



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه

کشاورزی

سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵
جلد اول : محصولات زراعی



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه کشاورزی

سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

جلد اول :
محصولات زراعی

تهیه کنندگان :

کریم احمدی، حمیدرضا عبادزاده، هلدا عبدشاه، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی

سال چاپ : ۱۳۹۷

عنوان و نام پدیدآور	: آمارنامه کشاورزی سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ / تهیه‌کنندگان کریم احمدی ... [و دیگران].
مشخصات نشر	: تهران : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۷.
مشخصات ظاهری	: ج. ۳ : جدول، نمودار ؛ ۲۲ × ۲۹ س م.
شابک	: ج. ۱ : ۵-۰۸۵-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸-۲ : ج. ۲ : ۲-۰۸۶-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸-۳ : ج. ۳ : ۳-۰۸۴-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸
وضعیت فهرست‌نویسی	: فیپا
یادداشت	: تهیه‌کنندگان : کریم احمدی، حمیدرضا عبادزاده، هدا عبدشاه، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.
مندرجات	: ج. ۱. محصولات زراعی- ج. ۲. آب و خاک، ماشین‌ها و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی- ج. ۳. محصولات باغبانی
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- آمار
موضوع	: Agriculture--Iran--Statistics
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- جنبه‌های اقتصادی -- آمار
موضوع	: Agriculture--Economic aspects--Iran--Statistics
شناسه افزوده	: احمدی، کریم، ۱۳۵۰-، تهیه‌کننده
شناسه افزوده	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
رده‌بندی کنگره	: ۹۶-۱۳۹۵ آ ۱۸ الف / ۲۰۶۵/۲ HD
رده‌بندی دیویی	: ۳۳۸/۱۰۹۵۵۰۲۱
شماره کتابشناسی ملی	: ۵۴۸۰۲۷۱

عنوان : آمارنامه کشاورزی سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ جلد اول : محصولات زراعی

ویراستار : مریم عباسی

طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی

ناشر : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی : لاله یاسان تهران

شمارگان : ۱۰۰ نسخه

بها : ۳۰۰۰۰۰ ریال

سال چاپ : ۱۳۹۷

نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولیعصر(عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه دوم

تلفن : ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۶۴۵۸۲۳۰۲ دورنگار : ۶۴۵۸۲۲۸۳

نشانی الکترونیکی : info@maj.ir نشانی سایت : amar.maj.ir

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۸۵-۵

ISBN : 978 - 964 - 467 - 085 - 5

فهرست مطالب

صفحه

عناوین

۱	مقدمه
۳	توضیحات ضروری
	فصل اول: یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵
۵	وضعیت محصولات زراعی در کل کشور به تفکیک محصول
۶	جدول شماره ۱-۱ توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آن‌ها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات
۷	وضعیت محصولات زراعی در کل کشور
۱۰	جدول شماره ۲-۱ توزیع سطح محصولات زراعی کشور
۱۲	جدول شماره ۳-۱ توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور
	وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات
۱۴	علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور
۱۶	وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور
۱۹	جدول شماره ۴-۱ توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور
۲۱	وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور
۲۴	جدول شماره ۵-۱ توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور
	وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان روغنی،
۲۶	کلزا، نیشکر و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور
۲۹	جدول شماره ۶-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور
۳۱	وضعیت سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات) در کل کشور
۳۴	جدول شماره ۷-۱ توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور
۳۶	وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور
۳۹	جدول شماره ۸-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور
۴۱	وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور
۴۴	جدول شماره ۹-۱ توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور

فصل دوم: اطلاعات محصولات زراعی به تفکیک استان سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

۴۷	جدول شماره ۱-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور
۴۸	جدول شماره ۲-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان
۴۹	جدول شماره ۳-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان
۵۰	جدول شماره ۴-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان
۵۱	جدول شماره ۵-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان
۵۲	جدول شماره ۶-۲ برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان
۵۳	جدول شماره ۷-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان
۵۴	جدول شماره ۸-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان
۵۵	جدول شماره ۹-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان

۵۶	جدول شماره ۲- ۱۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان
۵۷	جدول شماره ۲- ۱۱ برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان
۵۸	جدول شماره ۲- ۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان
۵۹	جدول شماره ۲- ۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان
۶۰	جدول شماره ۲- ۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان
۶۱	جدول شماره ۲- ۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان
۶۲	جدول شماره ۲- ۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کنجد به تفکیک استان
۶۳	جدول شماره ۲- ۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گلرنگ به تفکیک استان
۶۴	جدول شماره ۲- ۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول آفتابگردان روغنی به تفکیک استان
۶۵	جدول شماره ۲- ۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان
۶۶	جدول شماره ۲- ۲۰ برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان
۶۷	جدول شماره ۲- ۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب زمینی به تفکیک استان
۶۸	جدول شماره ۲- ۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان
۶۹	جدول شماره ۲- ۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه فرنگی به تفکیک استان
۷۰	جدول شماره ۲- ۲۴ برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان
۷۱	جدول شماره ۲- ۲۵ برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان
۷۲	جدول شماره ۲- ۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان
۷۳	جدول شماره ۲- ۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان
۷۴	جدول شماره ۲- ۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان
۷۵	جدول شماره ۲- ۲۹ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان
۷۶	جدول شماره ۲- ۳۰ برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان
۷۷	جدول شماره ۲- ۳۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان
۷۸	جدول شماره ۲- ۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شیدر به تفکیک استان
۷۹	جدول شماره ۲- ۳۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان
۸۰	جدول شماره ۲- ۳۴ برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۸۱	جدول شماره ۲- ۳۵ برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۸۲	جدول شماره ۲- ۳۶ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان
۸۳	جدول شماره ۲- ۳۷ برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان

فصل سوم: اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها به تفکیک نوع محصول

۸۵	جدول شماره ۳- ۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
۸۶	جدول شماره ۳- ۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
۸۷	جدول شماره ۳- ۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
۸۸	جدول شماره ۳- ۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان
۸۹	جدول شماره ۳- ۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز
۹۰	جدول شماره ۳- ۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام

۹۱	جدول شماره ۳-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر
۹۲	جدول شماره ۳-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران
۹۳	جدول شماره ۳-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
۹۴	جدول شماره ۳-۱۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
۹۵	جدول شماره ۳-۱۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی
۹۶	جدول شماره ۳-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
۹۷	جدول شماره ۳-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
۹۸	جدول شماره ۳-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان
۹۹	جدول شماره ۳-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
۱۰۰	جدول شماره ۳-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
۱۰۱	جدول شماره ۳-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس
۱۰۲	جدول شماره ۳-۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین
۱۰۳	جدول شماره ۳-۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
۱۰۴	جدول شماره ۳-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان
۱۰۵	جدول شماره ۳-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان
۱۰۶	جدول شماره ۳-۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه
۱۰۷	جدول شماره ۳-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۰۸	جدول شماره ۳-۲۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان
۱۰۹	جدول شماره ۳-۲۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان
۱۱۰	جدول شماره ۳-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان
۱۱۱	جدول شماره ۳-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران
۱۱۲	جدول شماره ۳-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی
۱۱۳	جدول شماره ۳-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان
۱۱۴	جدول شماره ۳-۳۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان
۱۱۵	جدول شماره ۳-۳۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد
۱۱۶	جدول شماره ۳-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان

فهرست نمودارها

عناوین

صفحه

۷	نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور
۹	نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۴	نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۵	نمودار شماره ۱-۸ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور
۱۶	نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات
۱۷	نمودار شماره ۱-۱۰ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات
۲۱	نمودار شماره ۱-۱۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات
۲۲	نمودار شماره ۱-۱۲ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات
۲۶	نمودار شماره ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی
۲۸	نمودار شماره ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی
۳۱	نمودار شماره ۱-۱۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات
۳۲	نمودار شماره ۱-۱۶ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات
۳۶	نمودار شماره ۱-۱۷ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
۳۸	نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی
۴۱	نمودار شماره ۱-۱۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای
۴۲	نمودار شماره ۱-۲۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای

تهیه و تولید آمار و اطلاعات صحیح و بهنگام محصولات زراعی در کشور با عنایت به تنوع این محصولات، همواره مورد تأکید برنامه‌ریزان، سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی بوده است. با بهره‌گیری از آمار و اطلاعات کشاورزی می‌توان به برنامه‌ریزی دقیق‌تری دست یافت. برای نیل به این هدف، تهیه و اجرای طرح‌های مختلف آمارگیری مبتنی بر علم آمار دستور کار این مرکز می‌باشد.

بر همین اساس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ به منظور برآورد سطح و تولید محصولات زراعی، آمارگیری نمونه‌ای محصولات زراعی در کلیه شهرستان‌های کشور و آمارگیری نمونه‌ای برنج را به طور خاص در برخی از استان‌ها و با توجه به فهرست بهره‌برداران زراعی موجود با روش نمونه‌گیری سیستماتیک و با همکاری سازمان‌های جهاد کشاورزی استان‌ها و از طریق مصاحبه حضوری و تکمیل پرسشنامه‌های بهره‌برداری، اجرا نموده است.

داده‌های جمع‌آوری شده پس از بازبینی فنی از سوی بازبین‌ها و گروه‌های نظارتی و رفع اشکالات احتمالی، در استان داده‌آمایی و ادیت ماشینی شده و پس از بررسی و تأیید نهایی اطلاعات در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، نتایج استخراج شده در قالب جداول و نمودارها در کتاب آمارنامه کشاورزی ارائه می‌گردد. کتاب حاضر با عنوان "آمارنامه محصولات زراعی" شامل ۳ فصل است. فصل اول به یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی به تفکیک استان، اختصاص یافته است.

در فصل دوم آمار محصولات زراعی بر حسب نوع محصول به تفکیک حوزه عمل در ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی آورده شده است. در بخش محصولات زراعی، جداول مربوط به برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات مهم در قالب گروه‌های غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان روغنی، نیشکر، کلزا، نیشکر، آفتابگردان آجیلی و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته محصولات غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) درج گردیده است.

فصل سوم اختصاص به آمار و اطلاعات ۳۲ سازمان جهادکشاورزی به تفکیک نوع محصول دارد. اطلاعات آماری استان‌ها شامل برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار به تفکیک نوع محصول و نوع کشت اعم از آبی و دیم می‌باشد.

در خاتمه از کلیه‌ی سازمان‌ها، واحدها و همکاران محترمی که برای فراهم‌آوردن آمار و اطلاعات، این مرکز را کمک و یاری نمودند به ویژه از رؤسای محترم سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها برای حمایت و هدایت طرح، معاونان محترم برنامه‌ریزی و امور اقتصادی و مدیران محترم بهبود تولیدات گیاهی سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها، مدیران محترم جهادکشاورزی شهرستان‌ها و رؤسا و کارکنان محترم ادارات آمار و فناوری اطلاعات و کلیه آمارگیران برای همکاری و تلاش در اجرای طرح و نیز کارکنان و کارشناسان محترم مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات که در امر انتشار نتایج فعالیت داشته‌اند، صمیمانه تشکر و قدردانی می‌گردد.

کریم احمدی

رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

• آمارگیری از محصولات زراعی کشاورزی در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ بر اساس نمونه‌گیری دو مرحله‌ای در محدوده‌ی ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی انجام گرفته است. نتایج این آمارگیری بر حسب ۳۰ استان و دو سازمان جهاد کشاورزی (استان کرمان و جنوب‌استان کرمان) در آمارنامه آمده است. برای به دست آوردن نتایج آمارگیری محصولات زراعی سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ در محدوده‌ی تقسیمات سیاسی کشوری در استان کرمان لازم است تا آمار سازمان‌های جهاد کشاورزی استان کرمان و جنوب‌استان کرمان با یکدیگر جمع شوند.

• از سال ۱۳۹۴ اطلاعات مربوط به محصولات گلخانه‌ای با توجه به طبقه‌بندی جدید در اطلاعات محصولات باغبانی درج گردیده است.

• سطح مندرج در این آمارنامه با احتساب سطح مربوط به کشت مجدد می‌باشد.

• محاسبه عملکرد پیش از سرراست کردن اعداد صورت گرفته است.

• اختلاف جزئی جمع‌ها ناشی از سرراست کردن اعداد است.

• علامت " , " در بین اعداد نشانگر اعشار است.

« فصل اول »

یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی

سال زراعی ۹۶ - ۱۳۹۵

● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور به تفکیک محصول

سطح

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ سطح محصولات زراعی حدود ۱۱ میلیون هکتار بوده که سطح مربوط به غلات ۶۹,۵۵ درصد، حبوبات ۷,۲۷ درصد، محصولات صنعتی ۵,۰۲ درصد، سبزیجات ۴,۷۱ درصد، محصولات جالیزی ۲,۷ درصد، نباتات علوفه‌ای ۹,۴۴ و سایر محصولات ۱,۳۱ درصد بوده است که بیشترین سطح مربوط به گندم ۴۹,۴۶ درصد، جو ۱۳,۴ درصد، یونجه ۵,۹۱ درصد، شلتوک ۵,۴۳ درصد، نخود ۴,۵۷ درصد و ذرت علوفه‌ای ۱,۸۱ درصد بوده است. یعنی حدود ۸۰,۵۸ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی متعلق به ۶ محصول مزبور می‌باشد.

میزان تولید

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ تقریباً ۸۲,۲ میلیون تن از انواع محصولات زراعی تولید شده است که غلات ۲۳,۹ درصد، حبوبات ۰,۸۵ درصد، محصولات صنعتی ۲۰,۰۳ درصد، سبزیجات ۲۰,۶۴ درصد، محصولات جالیزی ۹,۷۷ درصد، نباتات علوفه‌ای ۲۴,۵۵ درصد و سایر محصولات ۰,۲۵ درصد بوده است که بیشترین تولید مربوط به گندم ۱۵,۰۹ درصد، ذرت علوفه‌ای ۱۲,۶۶ درصد، چغندر قند ۹,۸۳ درصد، نیشکر ۹,۴۹ درصد، یونجه ۷,۷۳ درصد، گوجه‌فرنگی ۶,۵۱ درصد، سیب‌زمینی ۶,۱۱ درصد، سایر سبزیجات ۵,۲۲ درصد و هندوانه ۴,۶۷ درصد بوده است. بنابراین حدود ۷۷,۳ درصد از کل تولیدات زراعی مربوط به ۹ محصول عنوان شده می‌باشد.

توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آن‌ها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات
در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۱

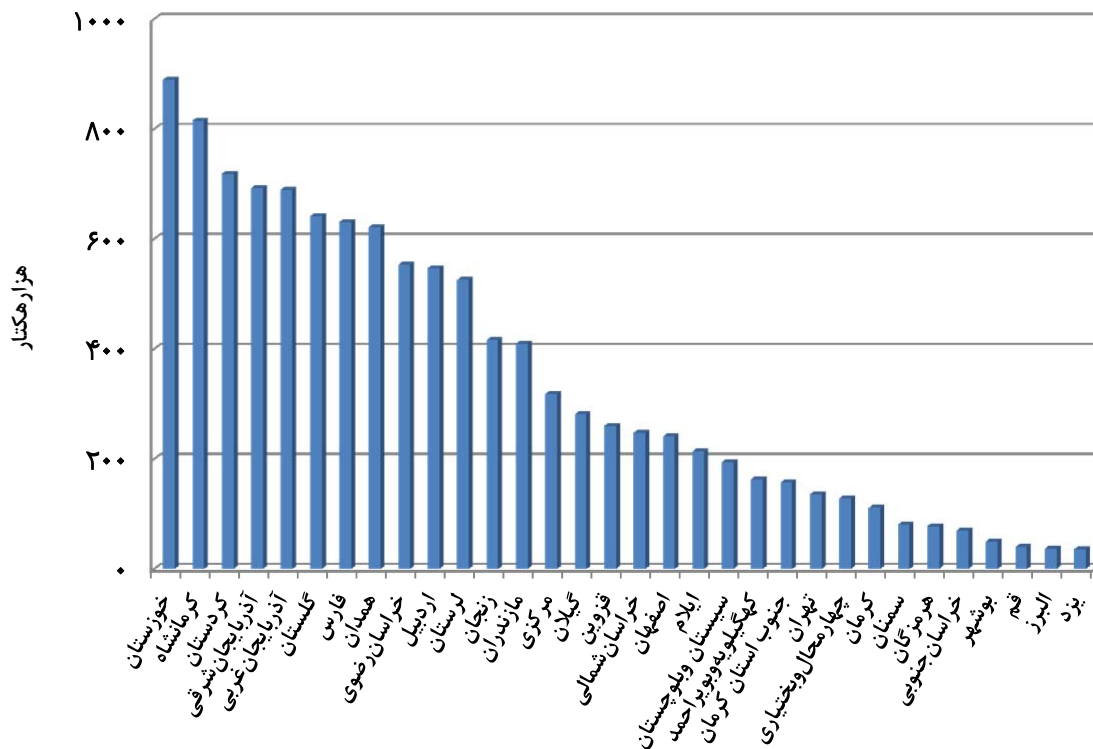
تولید		سطح		نام محصول	
درصد	مقدار	درصد	مقدار		
۱۵,۰۹	۱۲,۴۰۰,۰۰۰	۴۹,۴۶	۵,۴۳۷,۸۰۴	گندم	غلات
۳,۶۲	۲,۹۷۴,۰۳۹	۱۳,۴	۱,۴۷۳,۴۲۰	جو	
۳,۹	۳,۲۰۶,۰۶۱	۵,۴۲	۵۹۷,۵۰۳	شلتوک	
۱,۳	۱,۰۶۸,۶۸۹	۱,۲۶	۱۳۸,۹۶۹	ذرت دانه‌ای	
۲۳,۹	۱۹,۶۴۸,۷۸۸	۶۹,۵۵	۷,۶۴۷,۶۹۶	جمع	
۰,۳۴	۲۷۷,۹۵۴	۴,۵۷	۵۰۲,۰۰۱	نخود	حبوبات
۰,۳	۲۴۴,۸۹۴	۰,۹۹	۱۰۸,۶۸۷	لوبیا	
۰,۱	۸۲,۷۰۱	۱,۲۴	۱۳۶,۶۲۲	عدس	
۰,۱۱	۹۴,۲۶۰	۰,۴۷	۵۱,۹۳۱	سایر حبوبات	
۰,۸۵	۶۹۹,۸۰۷	۷,۲۷	۷۹۹,۲۴۱	جمع	
۰,۲۲	۱۸۰,۱۷۶	۰,۶۸	۷۴,۸۵۰	پنبه	محصولات صنعتی
۰,۰۲	۱۹,۲۷۳	۰,۰۹	۹,۵۱۲	توتون و تنباکو	
۹,۸۳	۸۰,۷۹,۸۰۷	۱,۲۸	۱۴۰,۸۲۱	چغندر قند	
۰,۱۱	۹۱,۳۳۵	۰,۳۶	۳۹,۵۳۷	سویا	
۰,۰۴	۳۱,۰۱۹	۰,۲۸	۳۱,۰۱۲	کنجد	
۰,۰۲	۱۴,۱۲۷	۰,۱۴	۱۵,۰۳۸	گلرنگ	
۰,۰۲	۱۲,۷۳۳	۰,۱	۱۱,۱۵۱	آفتابگردان روغنی	
۰,۲۲	۱۸۱,۱۴۸	۰,۹۳	۱۰۲,۵۶۸	کلزا	
۹,۴۹	۷,۸۰۰,۰۰۰	۰,۸۴	۹۲,۸۷۸	نیشکر	
۰,۰۶	۴۹,۱۲۲	۰,۲۸	۳۰,۹۲۱	آفتابگردان آجیلی	
۰	۳,۷۹۴	۰,۰۳	۳,۷۶۹	سایر دانه‌های روغنی	
۲۰,۰۳	۱۶,۴۶۲,۵۳۳	۵,۰۲	۵۵۲,۰۵۷	جمع	
۶,۱۱	۵,۰۱۹,۲۷۱	۱,۳۳	۱۴۶,۵۳۸	سیب زمینی	سبزیجات
۲,۸	۲,۳۰۴,۸۷۷	۰,۴۹	۵۳,۸۷۸	پیاز	
۶,۵۱	۵,۳۵۱,۲۹۴	۱,۱۴	۱۲۵,۷۱۶	گوجه فرنگی	
۵,۲۲	۴,۲۹۴,۶۲۶	۱,۷۴	۱۹۱,۲۲۶	سایر سبزیجات	
۲۰,۶۴	۱۶,۹۷۰,۰۶۸	۴,۷۱	۵۴۸,۰۸۹	جمع	
۲,۱۴	۱,۷۵۸,۱۹۴	۰,۶۹	۷۵,۵۲۰	خربزه	محصولات جالبزی
۴,۶۷	۳,۸۳۷,۰۴۲	۱,۰۸	۱۱۸,۸۹۱	هندوانه	
۱,۸۲	۱,۴۹۵,۰۱۹	۰,۵۷	۶۲,۹۷۴	خیار	
۱,۱۴	۹۴۰,۷۴۹	۰,۳۶	۳۹,۰۵۹	سایر محصولات جالبزی	
۹,۷۷	۸,۰۳۱,۰۰۵	۲,۷	۲۹۶,۴۴۴	جمع	
۷,۷۳	۶,۳۵۴,۵۱۹	۵,۹۱	۶۵۰,۲۶۹	یونجه	نیاتات علوفه‌ای
۰,۶۷	۵۴۹,۸۳۵	۰,۵۳	۵۸,۱۲۷	شبدر	
۱۲,۶۶	۱۰,۴۰۳,۵۵۰	۱,۸۱	۱۹۹,۰۲۸	ذرت علوفه‌ای	
۳,۵	۲,۸۷۶,۰۷۲	۱,۱۹	۱۳۰,۷۲۳	سایر محصولات علوفه‌ای	
۲۴,۵۵	۲۰,۱۸۳,۹۷۶	۹,۴۴	۱۰,۳۸,۱۴۶	جمع	
۰,۲۵	۲۰۳,۴۱۸	۱,۳۱	۱۴۴,۳۱۶	سایر محصولات	
۱۰۰	۸۲,۱۹۹,۵۹۶	۱۰۰	۱۰,۹۹۵,۲۵۷	جمع کل	

● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات زراعی - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ سطح محصولات زراعی حدود ۱۱ میلیون هکتار بوده که از این مقدار حدود ۵۴ درصد اراضی با کشت آبی و ۴۶ درصد اراضی با کشت دیم بوده است. در این سال زراعی استان خوزستان با ۸,۱ درصد در سطح برداشت محصولات زراعی، بیشترین سطح برداشت شده را نسبت به استان‌های دیگر به خود اختصاص داده است و استان‌های کرمانشاه با ۷,۴، کردستان با ۶,۵ و آذربایجان شرقی و آذربایجان غربی با ۶,۳ درصد در رتبه‌های بعدی قرار گرفته‌اند. کمترین سطح محصولات زراعی متعلق به استان‌های قم با ۰,۴ و البرز و یزد با ۰,۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان خوزستان می باشد به طوری که ۱۳,۲ درصد از سطح اراضی کشت آبی کشور در این استان برداشت شده است. استان های فارس با ۸,۵ و خراسان رضوی با ۸ درصد سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور در رتبه های دوم و سوم هستند و این سه استان در مجموع حدود ۲۹,۷ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور را به خود اختصاص داده اند. کمترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان های بوشهر با ۰,۷ و قم، البرز و یزد با ۰,۶ درصد می باشد.

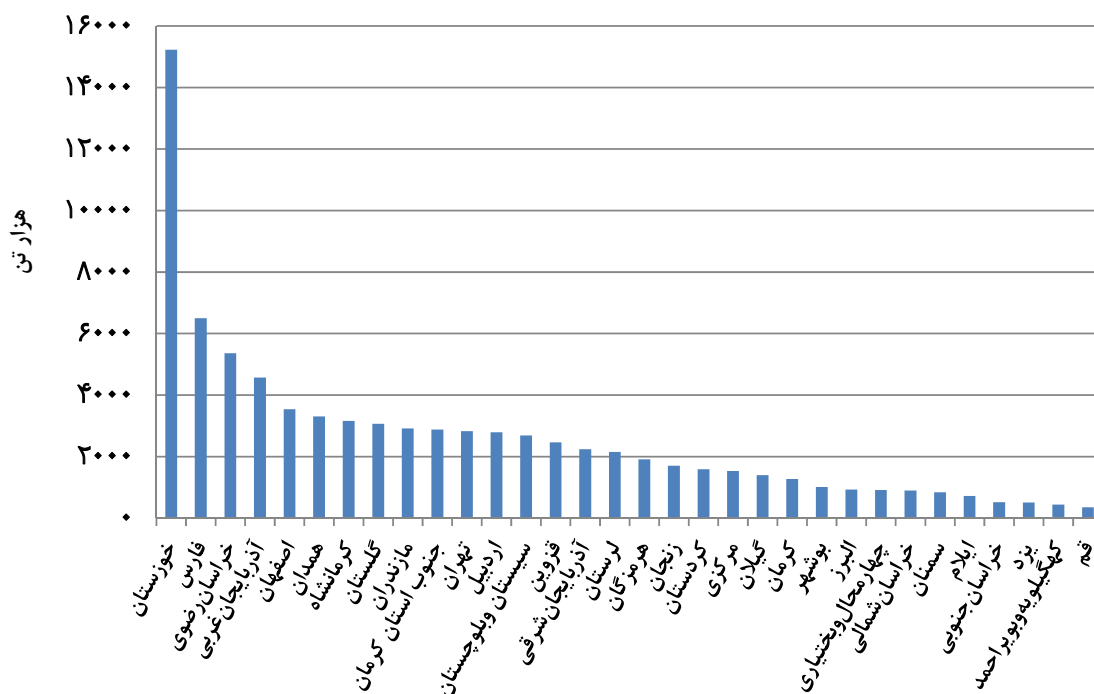
سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم متعلق به استان کردستان با برداشت ۱۲,۳۳ درصد از کل اراضی با کشت دیم کشور می باشد. استان های کرمانشاه با ۱۲,۲۷ و آذربایجان شرقی با ۹ درصد برداشت محصولات زراعی دیم کشور در رتبه های دوم و سوم هستند. سه استان کردستان، کرمانشاه و آذربایجان شرقی در مجموع حدود ۳۳,۶ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی دیم کشور را به خود اختصاص داده اند. در چهار استان جنوب استان کرمان، کرمان، هرمزگان و یزد هیچ محصول زراعی به صورت دیم کاشته نشده است و استان البرز با سطح برداشت ۱۵۰ هکتار کمترین سطح برداشت محصولات زراعی با کشت دیم را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید کل محصولات زراعی - از کل اراضی برداشت شده در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ حدود ۸۲,۲ میلیون تن انواع محصولات زراعی برداشت شده است به طوری که ۹۲,۹ درصد میزان تولید محصولات زراعی متعلق به اراضی با کشت آبی و ۷,۱ درصد بقیه میزان تولید متعلق به اراضی با کشت دیم می باشد. حدود ۳۳ درصد (تقریباً یک سوم) از کل میزان تولید محصولات زراعی مربوط به استان های خوزستان با تولید ۱۸,۵، فارس با ۷,۹ و خراسان رضوی با ۶,۵ درصد می باشد.

کمترین مقدار تولید در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ متعلق به استان های یزد و خراسان جنوبی با ۰,۶، کهگیلویه و بویراحمد با ۰,۵ و قم با ۰,۴ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



میزان تولید محصولات زراعی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی آبی در کشور متعلق به استان خوزستان با تولید ۱۹,۸ درصد می‌باشد در حالی که استان کهگیلویه و بویراحمد با ۰,۴ درصد در تولید محصولات زراعی آبی کشور در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید محصولات زراعی دیم - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی دیم در کشور متعلق به استان گلستان با ۱۳,۶ درصد می‌باشد. به جز پنج استان جنوب استان کرمان، هرمزگان، کرمان، بوشهر و یزد که کاشت دیم نداشته‌اند از بین استان‌های دارای کشت دیم محصولات زراعی استان البرز با ۲۲۵ تن تولید کمترین میزان تولید محصولات زراعی دیم را در کشور به خود اختصاص داده‌اند.

توزیع سطح محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

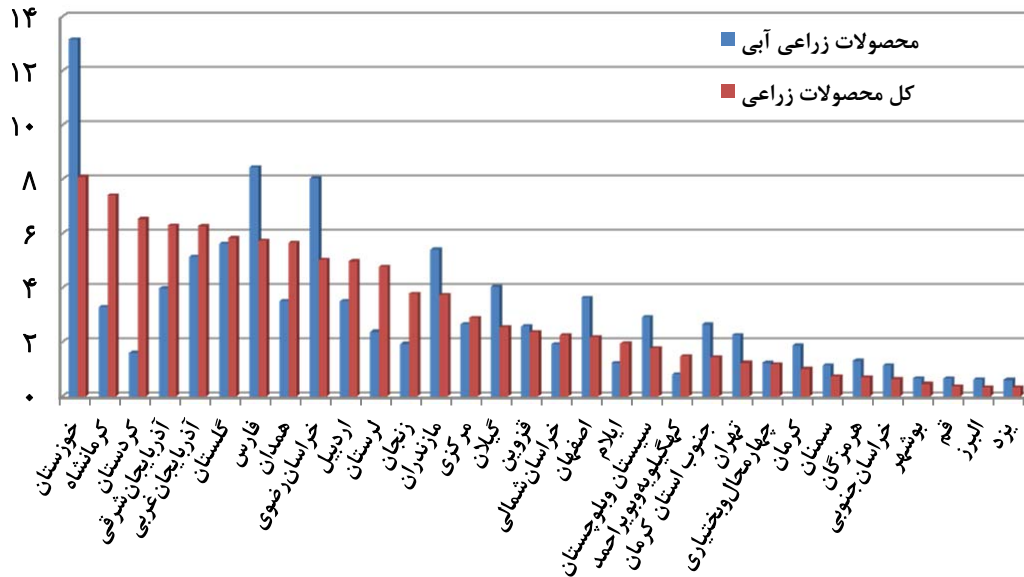
((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۲

رتبه	جمع			سطح دیم		سطح آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
۱	۸,۱	۸,۱	۸۸۹,۶۲۵	۲,۱	۱۰۷,۵۵۰	۱۳,۲	۷۸۲,۰۷۵	خوزستان
۲	۱۵,۵	۷,۴	۸۱۵,۱۳۵	۱۲,۲۷	۶۱۹,۸۶۱	۳,۳	۱۹۵,۲۷۴	کرمانشاه
۳	۲۲	۶,۵	۷۱۸,۵۶۳	۱۲,۳۳	۶۲۳,۳۰۷	۱,۶	۹۵,۲۵۶	کردستان
۴	۲۸,۳	۶,۳	۶۹۲,۷۱۶	۹	۴۵۶,۱۶۹	۴	۲۳۶,۵۴۷	آذربایجان شرقی
۵	۳۴,۶	۶,۳	۶۸۹,۶۸۰	۷,۶	۳۸۳,۶۹۷	۵,۱	۳۰۵,۹۸۳	آذربایجان غربی
۶	۴۰,۴	۵,۸	۶۴۱,۳۲۷	۶,۱	۳۰۶,۳۵۷	۵,۶	۳۳۴,۹۷۰	گلستان
۷	۴۶,۲	۵,۷	۶۳۱,۰۶۴	۲,۵	۱۲۸,۷۶۱	۸,۵	۵۰۲,۳۰۳	فارس
۸	۵۱,۸	۵,۷	۶۲۱,۶۱۰	۸,۲	۴۱۲,۳۹۵	۳,۵	۲۰۹,۲۱۵	همدان
۹	۵۶,۹	۵	۵۵۳,۰۷۳	۱,۵	۷۴,۹۷۶	۸	۴۷۸,۰۹۷	خراسان رضوی
۱۰	۶۱,۸	۵	۵۴۷,۱۰۸	۶,۷	۳۳۸,۴۸۷	۳,۵	۲۰۸,۶۲۱	اردبیل
۱۱	۶۶,۶	۴,۸	۵۲۵,۵۲۴	۷,۶	۳۸۴,۰۰۷	۲,۴	۱۴۱,۵۱۷	لرستان
۱۲	۷۰,۴	۳,۸	۴۱۶,۰۹۱	۶	۳۰۱,۰۴۵	۱,۹	۱۱۵,۰۴۶	زنجان
۱۳	۷۴,۱	۳,۷	۴۰۹,۹۹۹	۱,۷	۸۳,۶۷۶	۵,۴	۳۲۶,۳۲۴	مازندران
۱۴	۷۷	۲,۹	۳۱۸,۳۴۱	۳,۲	۱۶۰,۱۱۵	۲,۷	۱۵۸,۲۲۶	مرکزی
۱۵	۷۹,۶	۲,۶	۲۸۱,۳۱۰	۰,۸	۴۰,۹۰۰	۴	۲۴۰,۴۱۱	گیلان
۱۶	۸۲	۲,۴	۲۶۰,۲۸۹	۲,۱	۱۰۷,۱۵۴	۲,۶	۱۵۳,۱۳۵	قزوین
۱۷	۸۴,۲	۲,۳	۲۴۷,۸۰۱	۲,۶	۱۳۳,۸۲۳	۱,۹	۱۱۳,۹۷۹	خراسان شمالی
۱۸	۸۶,۴	۲,۲	۲۴۰,۷۳۸	۰,۵	۲۴,۸۸۰	۳,۶	۲۱۵,۸۵۸	اصفهان
۱۹	۸۸,۳	۱,۹	۲۱۳,۷۰۶	۲,۸	۱۴۰,۶۷۶	۱,۲	۷۳,۰۳۰	ایلام
۲۰	۹۰,۱	۱,۸	۱۹۴,۲۵۶	۰,۴	۲۱,۱۰۰	۲,۹	۱۷۳,۱۵۶	سیستان و بلوچستان
۲۱	۹۱,۶	۱,۵	۱۶۳,۴۷۱	۲,۳	۱۱۵,۸۲۳	۰,۸	۴۷,۶۴۷	کهگیلویه و بویراحمد
۲۲	۹۳	۱,۴	۱۵۷,۱۶۵	۰	۰	۲,۶	۱۵۷,۱۶۵	جنوب استان کرمان
۲۳	۹۴,۳	۱,۲	۱۳۵,۶۸۴	۰	۱,۲۸۵	۲,۳	۱۳۴,۳۹۹	تهران
۲۴	۹۵,۴	۱,۲	۱۲۸,۳۶۴	۱,۱	۵۵,۱۵۹	۱,۲	۷۳,۲۰۵	چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۶,۴	۱	۱۱۱,۰۵۴	۰	۰	۱,۹	۱۱۱,۰۵۴	کرمان
۲۶	۹۷,۲	۰,۷	۸۰,۶۳۴	۰,۳	۱۳,۴۸۳	۱,۱	۶۷,۱۵۱	سمنان
۲۷	۹۷,۹	۰,۷	۷۷,۸۱۴	۰	۰	۱,۳	۷۷,۸۱۴	هرمزگان
۲۸	۹۸,۵	۰,۶	۷۰,۱۴۵	۰	۲,۴۷۴	۱,۱	۶۷,۶۷۲	خراسان جنوبی
۲۹	۹۹	۰,۵	۵۰,۲۲۳	۰,۲	۱۰,۴۵۰	۰,۷	۳۹,۷۷۳	بوشهر
۳۰	۹۹,۳	۰,۴	۳۹,۸۲۹	۰	۱,۲۵۰	۰,۶	۳۸,۵۷۹	قم
۳۱	۹۹,۷	۰,۳	۳۶,۸۹۵	۰	۱۵۰	۰,۶	۳۶,۷۴۵	البرز
۳۲	۱۰۰	۰,۳	۳۶,۰۲۳	۰	۰	۰,۶	۳۶,۰۲۳	یزد
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۰,۹۹۵,۲۵۷	۱۰۰	۵,۰۴۹,۰۰۷	۱۰۰	۵,۹۴۶,۲۵۰	کل کشور

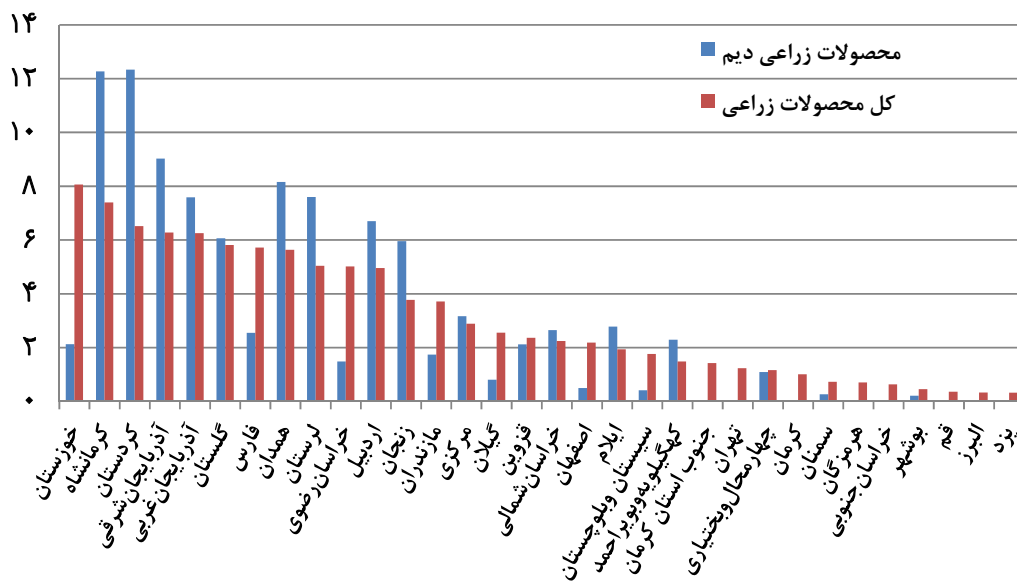
نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور

در سال ۹۶-۱۳۹۵



نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور

در سال ۹۶-۱۳۹۵



توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

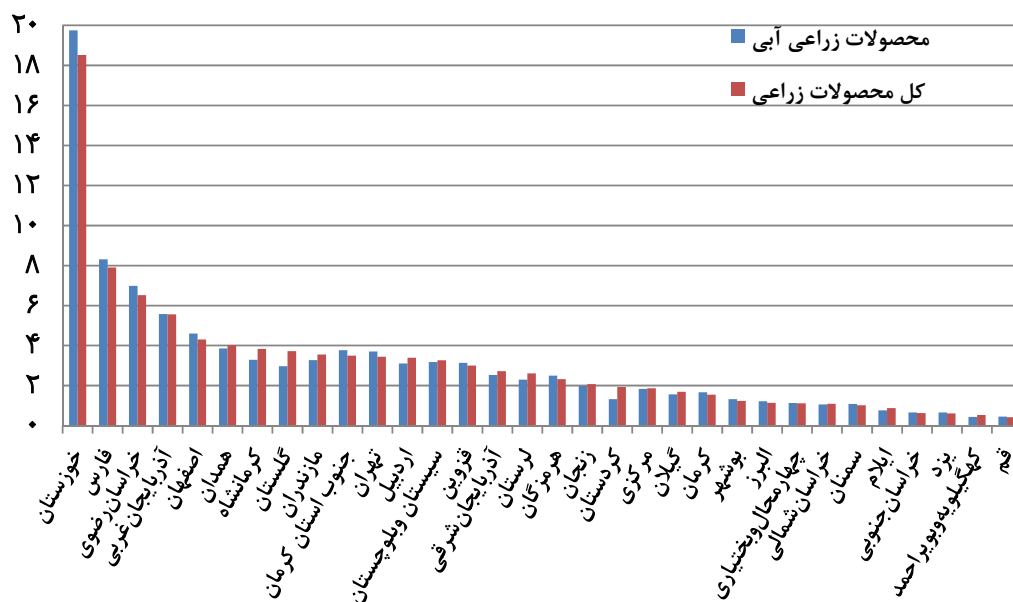
جدول شماره ۳-۱

((واحد : تن))

رتبه	جمع			تولید دیم		تولید آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
۱	۱۸,۵	۱۸,۵	۱۵,۲۲۵,۴۳۹	۲,۴	۱۴۱,۴۲۲	۱۹,۸	۱۵,۰۸۴,۰۱۷	خوزستان
۲	۲۶,۴	۷,۹	۶,۴۹۹,۰۲۳	۲,۶	۱۵۱,۸۸۵	۸,۳	۶,۳۴۷,۱۳۸	فارس
۳	۳۳	۶,۵	۵,۳۶۲,۴۷۶	۰,۵	۳۰,۰۱۸	۷	۵,۳۳۲,۴۵۸	خراسان رضوی
۴	۳۸,۵	۵,۶	۴,۵۷۰,۵۸۷	۵,۳۴	۳۱۱,۸۹۲	۵,۶	۴,۲۵۸,۶۹۵	آذربایجان غربی
۵	۴۲,۸	۴,۳	۳,۵۳۸,۶۷۵	۰,۴	۲۰,۸۰۹	۴,۶	۳,۵۱۷,۸۶۶	اصفهان
۶	۴۶,۸	۴	۳,۳۰۵,۱۹۰	۶,۱	۳۵۵,۵۷۸	۳,۹	۲,۹۴۹,۶۱۲	همدان
۷	۵۰,۷	۳,۸	۳,۱۵۷,۰۹۱	۱۱,۱	۶۴۷,۶۵۲	۳,۳	۲,۵۰۹,۴۳۹	کرمانشاه
۸	۵۴,۴	۳,۷	۳,۰۶۳,۸۸۷	۱۳,۶	۷۹۲,۷۱۷	۳	۲,۲۷۱,۱۷۰	گلستان
۹	۵۸	۳,۶	۲,۹۱۹,۱۹۴	۷,۲	۳۹۸,۲۱۳	۳,۳	۲,۵۲۰,۹۸۰	مازندران
۱۰	۶۱,۵	۳,۵	۲,۸۷۶,۹۹۱	۰	۰	۳,۸	۲,۸۷۶,۹۹۱	جنوب استان کرمان
۱۱	۶۴,۹	۳,۴	۲,۸۲۵,۷۵۶	۰	۱,۳۱۶	۳,۷	۲,۸۲۴,۵۴۱	تهران
۱۲	۶۸,۳	۳,۴	۲,۷۸۸,۸۸۸	۷,۱	۴۱۷,۴۳۴	۳,۱	۲,۳۷۱,۴۵۴	اردبیل
۱۳	۷۱,۶	۳,۳	۲,۶۸۶,۲۱۰	۴,۵	۲۶۲,۸۲۵	۳,۲	۲,۴۲۳,۳۸۵	سیستان و بلوچستان
۱۴	۷۴,۶	۳	۲,۴۶۴,۹۰۲	۱,۲	۶۸,۷۲۵	۳,۱	۲,۳۹۶,۱۷۷	قزوین
۱۵	۷۷,۳	۲,۷	۲,۲۴۰,۱۹۵	۵,۲۸	۳۰۸,۶۸۱	۲,۵	۱,۹۳۱,۵۱۴	آذربایجان شرقی
۱۶	۷۹,۹	۲,۶	۲,۱۴۷,۵۳۳	۶,۷	۳۹۳,۰۵۵	۲,۳	۱,۷۵۴,۴۷۷	لرستان
۱۷	۸۲,۲	۲,۳	۱,۹۰۹,۲۶۲	۰	۰	۲,۵	۱,۹۰۹,۲۶۲	هرمزگان
۱۸	۸۴,۳	۲,۱	۱,۷۰۶,۰۱۶	۳,۴	۱۹۶,۹۹۰	۲	۱,۵۰۹,۰۲۶	زنجان
۱۹	۸۶,۲	۱,۹	۱,۵۹۲,۴۹۹	۱۰	۵۸۲,۳۸۵	۱,۳	۱,۰۱۰,۲۱۴	کردستان
۲۰	۸۸,۱	۱,۹	۱,۵۳۳,۲۳۲	۲,۲	۱۲۸,۳۸۰	۱,۸	۱,۴۰۴,۸۵۲	مرکزی
۲۱	۸۹,۸	۱,۷	۱,۳۹۴,۶۵۰	۳,۴	۲۰۱,۴۲۰	۱,۶	۱,۱۹۳,۲۳۰	گیلان
۲۲	۹۱,۳	۱,۵	۱,۲۷۲,۹۰۷	۰	۰	۱,۷	۱,۲۷۲,۹۰۷	کرمان
۲۳	۹۲,۶	۱,۲	۱,۰۱۴,۲۸۱	۰	۰	۱,۳	۱,۰۱۴,۲۸۱	بوشهر
۲۴	۹۳,۷	۱,۱	۹۳۳,۴۷۱	۰	۲۲۵	۱,۲	۹۳۳,۲۴۶	البرز
۲۵	۹۴,۸	۱,۱	۹۱۲,۹۲۵	۰,۹	۵۰,۵۴۶	۱,۱	۸۶۲,۳۷۹	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۵,۹	۱,۱	۸۹۵,۶۸۳	۱,۵	۸۶,۷۱۰	۱,۱	۸۰۸,۹۷۳	خراسان شمالی
۲۷	۹۶,۹	۱	۸۳۸,۱۱۶	۰,۲	۹,۷۷۳	۱,۱	۸۲۸,۳۴۳	سمنان
۲۸	۹۷,۸	۰,۹	۷۱۹,۱۰۴	۲,۴	۱۳۹,۱۲۱	۰,۸	۵۷۹,۹۸۳	ایلام
۲۹	۹۸,۴	۰,۶	۵۱۳,۰۴۸	۰,۲	۱۰,۷۴۱	۰,۷	۵۰۲,۳۰۶	خراسان جنوبی
۳۰	۹۹	۰,۶	۵۰۴,۲۷۱	۰	۰	۰,۷	۵۰۴,۲۷۱	یزد
۳۱	۹۹,۶	۰,۵	۴۴۱,۱۸۰	۱,۹	۱۰۹,۶۱۴	۰,۴	۳۳۱,۵۶۶	کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	۱۰۰	۰,۴	۳۴۶,۹۱۸	۰	۱,۲۹۱	۰,۵	۳۴۵,۶۲۷	قم
-	۱۰۰	۱۰۰	۸۲,۱۹۹,۵۹۶	۱۰۰	۵,۸۱۹,۲۱۶	۱۰۰	۷۶,۳۸۰,۳۸۰	کل کشور

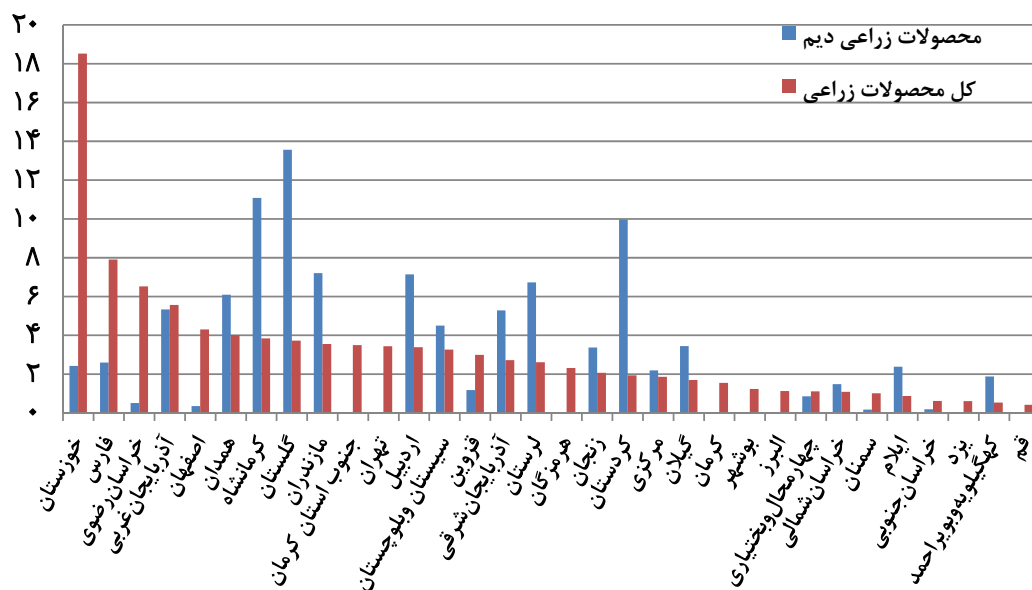
نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور

در سال ۹۶-۱۳۹۵



نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور

در سال ۹۶-۱۳۹۵

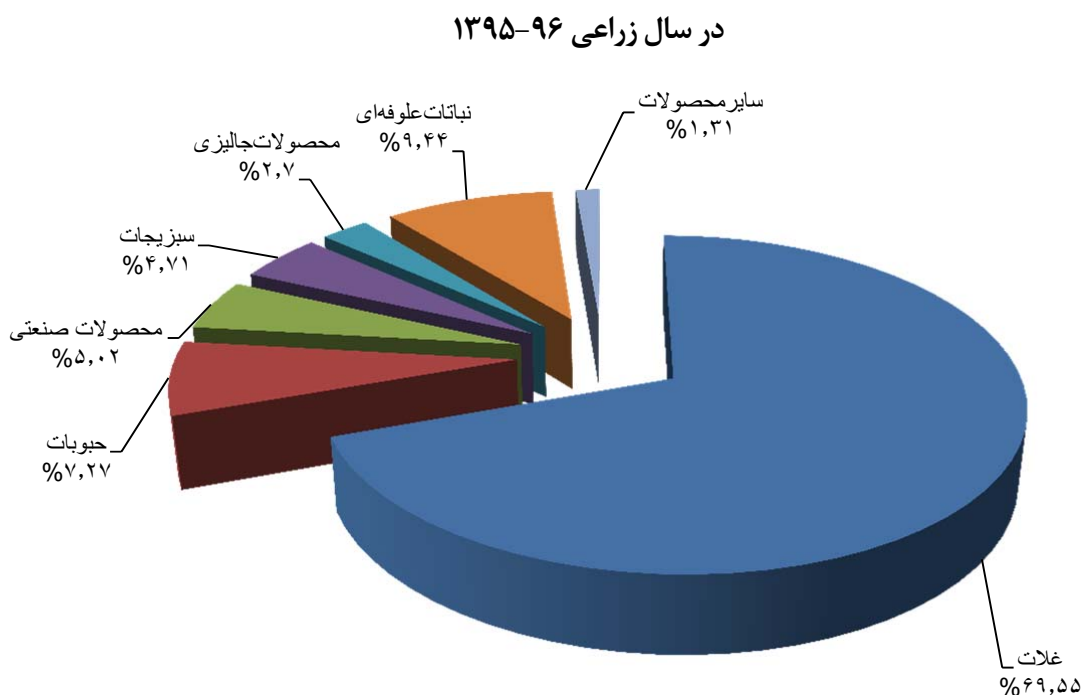


● وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، از حدود ۱۱ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی، حدود ۷,۶۵ میلیون هکتار معادل ۶۹,۵۵ درصد سطح برداشت غلات، حدود ۷۹۹ هزار هکتار معادل ۷,۲۷ درصد سطح برداشت حبوبات، حدود ۵۵۲ هزار هکتار معادل ۵,۰۲ درصد سطح برداشت محصولات صنعتی، حدود ۵۱۷ هزار هکتار معادل ۴,۷۱ درصد سطح برداشت سبزیجات، حدود ۲۹۶ هزار هکتار معادل ۲,۷ درصد سطح برداشت محصولات جالیزی، حدود ۱,۰۴ میلیون هکتار معادل ۹,۴۴ درصد سطح برداشت نباتات علوفه‌ای و حدود ۱۴۴ هزار هکتار معادل ۱,۳۱ درصد سطح برداشت سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور



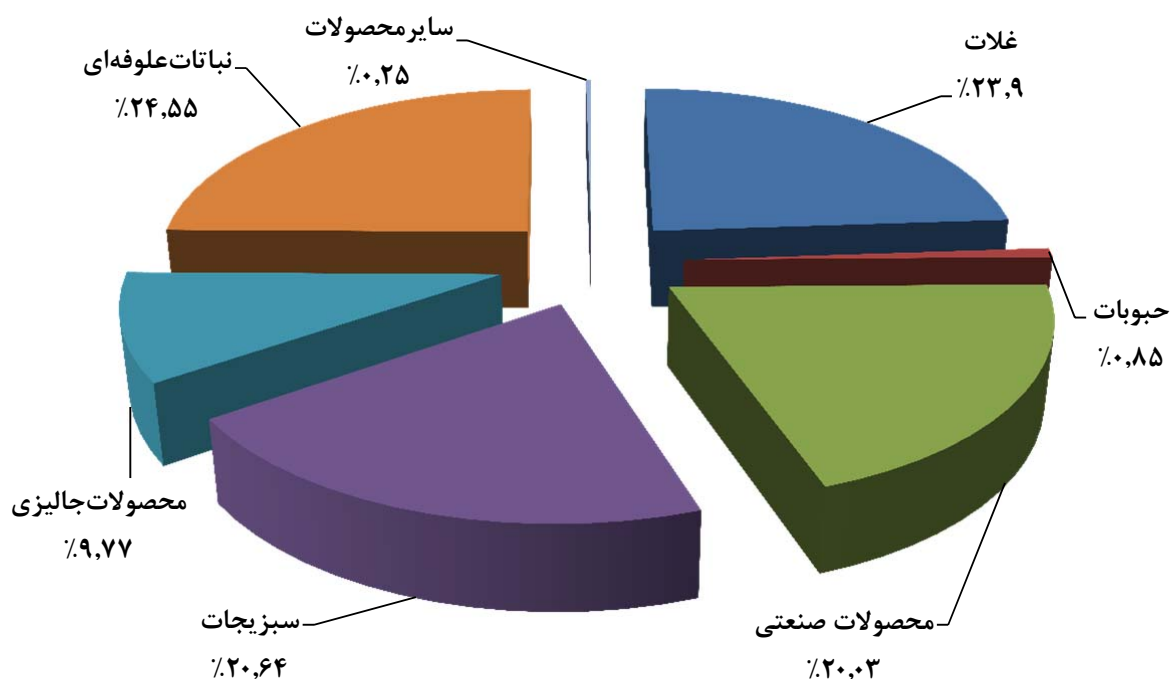
با توجه به درصد‌های مربوط به سطح برداشت هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین سطح برداشت متعلق به گروه غلات (۶۹,۵۵ درصد) و سپس گروه نباتات علوفه‌ای (۹,۴۴ درصد) و پس از آن گروه حبوبات (۷,۲۷ درصد) می‌باشد این سه گروه محصول حدود ۸۶,۲۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین سطح برداشت گروه محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۱,۳۱ درصد) و محصولات جالیزی (۲,۷ درصد) می‌باشد.

میزان تولید

از مجموع ۸۲,۲ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، حدود ۱۹,۶۵ میلیون تن معادل ۲۳,۹ درصد میزان تولید غلات، حدود ۷۰۰ هزار تن معادل ۰,۸۵ درصد میزان تولید حبوبات، حدود ۱۶,۴۶ میلیون تن معادل ۲۰,۰۳ درصد میزان تولید محصولات صنعتی، حدود ۱۶,۹۷ میلیون تن معادل ۲۰,۶۴ درصد میزان تولید سبزیجات، حدود ۸,۰۳ میلیون تن معادل ۹,۷۷ درصد میزان تولید محصولات جالیزی، حدود ۲۰,۱۸ میلیون تن معادل ۲۴,۵۵ درصد میزان تولید نباتات علوفه‌ای و حدود ۲۰۳ هزار تن معادل ۰,۲۵ درصد میزان تولید سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۸ درصد میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



با توجه به درصد‌های مربوط به میزان تولید هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین میزان تولید متعلق به گروه نباتات علوفه‌ای (۲۴,۵۵ درصد) و سپس گروه غلات (۲۳,۹ درصد) و پس از آن گروه سبزیجات (۲۰,۶۴ درصد) می‌باشد. این سه گروه محصولات حدود ۶۹,۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین میزان تولید محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۰,۲۵ درصد) و گروه حبوبات (۰,۸۵ درصد) می‌باشد.

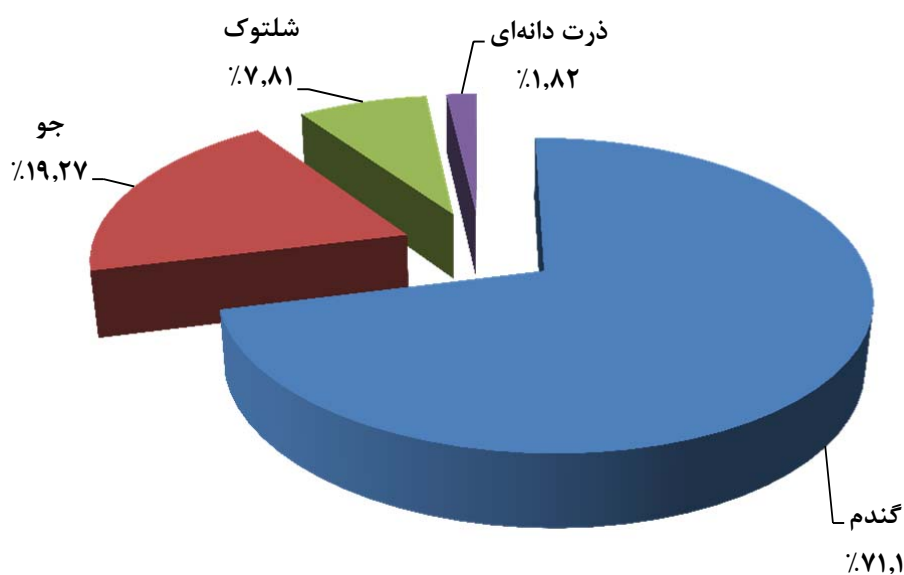
● وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل غلات - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، از حدود ۱۱ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی حدود ۷,۶۵ میلیون هکتار معادل ۶۹,۵۵ درصد به غلات اختصاص داشته که از این مقدار ۴۴,۶ درصد آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۵,۴ درصد بقیه به صورت کشت دیم بوده است. سطح گندم ۷۱,۱، جو ۱۹,۲۷، شلتوک ۷,۸۱ و ذرت دانه‌ای ۱,۸۲ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



بیشترین سطح برداشت غلات در کشور متعلق به استان‌های خوزستان با ۸,۱، کرمانشاه با ۷,۸، کردستان با ۷,۳ و گلستان با ۶,۷ درصد می‌باشد و این چهار استان جمعاً ۲۹,۹ درصد از سطح برداشت شده این گروه از محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح غلات آبی - استان خوزستان در سطح برداشت غلات آبی با ۱۵ درصد در کشور در جایگاه نخست قرار گرفته و پس از آن استان‌های فارس با ۹,۲ و خراسان رضوی با ۸,۷ درصد از سطح برداشت غلات آبی رتبه‌های دوم و سوم را به دست آورده‌اند. کمترین سطح برداشت غلات آبی متعلق به استان بوشهر با ۰,۳ درصد می‌باشد.

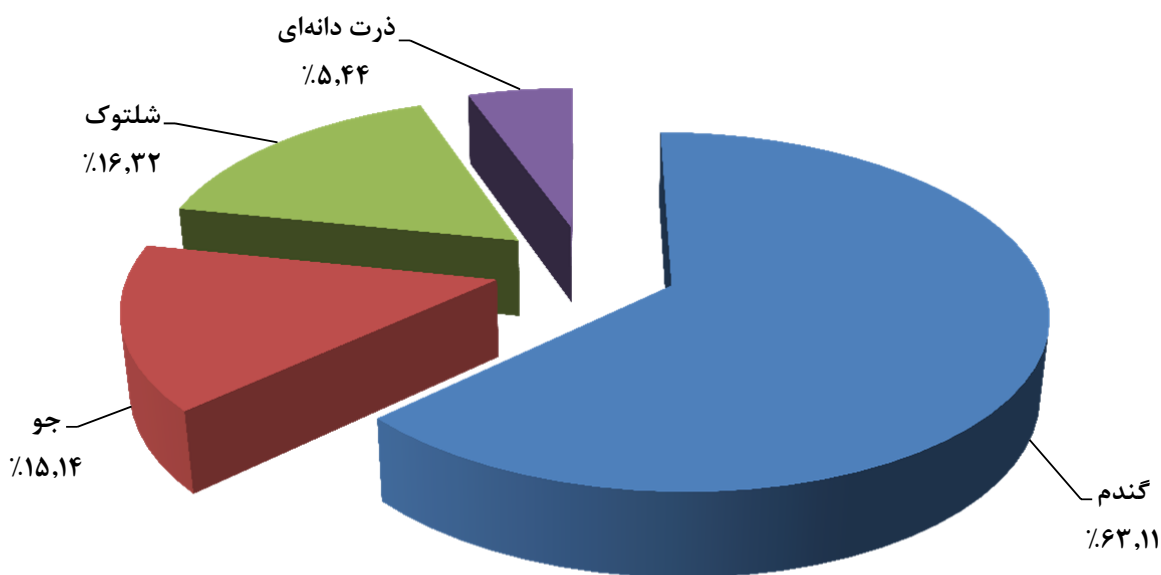
سطح غلات دیم - بالاترین سطح برداشت غلات دیم به استان کردستان با ۱۲,۳ درصد تعلق داشته است. استان‌های کرمانشاه با ۱۱ و همدان با ۹,۳ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا سوم سطح برداشت غلات دیم را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین سطح برداشت غلات دیم متعلق به استان خراسان جنوبی با حدود ۳۳۱ هکتار می‌باشد.

میزان تولید کل غلات - از مجموع ۸۲,۲ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، مقدار ۱۹,۶۵ میلیون تن معادل ۲۳,۹ درصد غلات بوده که ۷۷,۵ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۲۲,۵ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم حاصل شده است.

از تولید ۱۹,۶۵ میلیون تن غلات در سال یاد شده، میزان تولید گندم ۶۳,۱۱، جو ۱۵,۱۴، شلتوک ۱۶,۳۲ و ذرت دانه‌ای ۵,۴۴ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشند.

نمودار شماره ۱-۱۰ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



حدود ۳۸,۸ درصد از تولید غلات کشور در چهار استان خوزستان، گلستان، فارس و مازندران تولید شده است. استان خوزستان با ۱۳,۱ درصد در تولید غلات کشور دارای رتبه اول و استان بوشهر با تولید ۴۴۴۵۴ تن (۰,۲ درصد) در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید غلات آبی – استان خوزستان در میزان تولید غلات آبی با ۱۶ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های فارس با ۱۰,۴ و مازندران با ۹,۶ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات آبی قرار دارند. کمترین میزان تولید غلات آبی با ۰,۳ درصد متعلق به استان بوشهر می‌باشد.

میزان تولید غلات دیم – استان گلستان در میزان تولید غلات دیم با ۱۵,۲ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های کرمانشاه با ۱۲,۸ و کردستان با ۱۲,۱ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات دیم قرار دارند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان خراسان جنوبی با حدود ۱۶۶ تن می‌باشد.

توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

(واحد: تن - هکتار)

جدول شماره ۴-۱

تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۳,۱	۱۳,۱	۲,۵۷۸,۳۰۴	خوزستان
۲	۲۲,۲	۹	۱,۷۷۶,۱۸۶	گلستان
۳	۳۰,۹	۸,۸	۱,۷۲۵,۰۳۲	فارس
۴	۳۸,۸	۷,۹	۱,۵۴۵,۵۶۳	مازندران
۵	۴۵,۴	۶,۶	۱,۳۰۰,۰۴۸	کرمانشاه
۶	۵۱,۱	۵,۷	۱,۱۲۴,۷۵۷	گیلان
۷	۵۶	۴,۹	۹۶۲,۲۹۱	خراسان رضوی
۸	۶۰,۱	۴,۱	۸۰۶,۱۵۲	اردبیل
۹	۶۴,۲	۴,۱	۷۹۸,۴۷۸	همدان
۱۰	۶۷,۹	۳,۶	۷۱۶,۴۱۲	کردستان
۱۱	۷۱,۱	۳,۲	۶۳۷,۲۳۳	آذربایجان غربی
۱۲	۷۴,۱	۳	۵۹۸,۷۷۵	لرستان
۱۳	۷۶,۸	۲,۷	۵۲۲,۹۲۲	آذربایجان شرقی
۱۴	۷۹,۴	۲,۶	۵۰۲,۱۳۷	مرکزی
۱۵	۸۱,۵	۲,۱	۴۲۱,۶۶۰	اصفهان
۱۶	۸۳,۶	۲,۱	۴۰۶,۱۷۰	قزوین
۱۷	۸۵,۶	۲	۳۹۵,۲۱۳	ایلام
۱۸	۸۷,۶	۲	۳۹۲,۳۸۸	تهران
۱۹	۸۹,۲	۱,۷	۳۲۵,۰۰۲	کرمان
۲۰	۹۰,۸	۱,۵	۳۰۳,۳۲۷	زنجان
۲۱	۹۲,۲	۱,۴	۲۸۲,۰۱۷	خراسان شمالی
۲۲	۹۳,۶	۱,۳	۲۶۳,۳۲۴	جنوب استان کرمان
۲۳	۹۴,۸	۱,۲	۲۳۶,۵۸۶	سیستان و بلوچستان
۲۴	۹۵,۹	۱,۲	۲۲۷,۶۳۳	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵	۹۶,۷	۰,۸	۱۶۰,۳۸۸	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۷,۵	۰,۸	۱۴۸,۵۴۴	سمنان
۲۷	۹۸,۱	۰,۶	۱۱۱,۰۳۸	خراسان جنوبی
۲۸	۹۸,۶	۰,۵	۱۰۱,۳۵۹	قم
۲۹	۹۹,۱	۰,۵	۹۳,۲۵۷	هرمزگان
۳۰	۹۹,۵	۰,۴	۷۹,۳۴۹	البرز
۳۱	۹۹,۸	۰,۳	۶۲,۷۹۰	یزد
۳۲	۱۰۰	۰,۲	۴۴,۴۵۴	بوشهر
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۹,۶۴۸,۷۸۸	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۴-۱

رتبه	سطح			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۸,۱	۸,۱	۶۱۷,۰۷۷	خوزستان
۲	۱۵,۹	۷,۸	۵۹۶,۷۱۵	کرمانشاه
۳	۲۳,۲	۷,۳	۵۶۰,۴۷۶	کردستان
۴	۲۹,۹	۶,۷	۵۱۲,۰۴۶	گلستان
۵	۳۶,۵	۶,۶	۵۰۳,۹۷۵	همدان
۶	۴۲,۷	۶,۲	۴۷۵,۲۸۴	آذربایجان شرقی
۷	۴۸,۲	۵,۵	۴۱۸,۹۱۵	فارس
۸	۵۳,۵	۵,۳	۴۰۴,۸۸۸	آذربایجان غربی
۹	۵۸,۵	۵	۳۸۴,۱۱۱	اردبیل
۱۰	۶۳,۲	۴,۷	۳۶۲,۰۹۸	لرستان
۱۱	۶۷,۸	۴,۶	۳۵۲,۲۸۴	خراسان رضوی
۱۲	۷۱,۸	۴	۳۰۶,۱۱۸	زنجان
۱۳	۷۵,۸	۳,۹	۲۹۹,۸۰۲	مازندران
۱۴	۷۹	۳,۲	۲۴۶,۸۷۰	مرکزی
۱۵	۸۲,۱	۳,۱	۲۴۰,۶۰۶	گیلان
۱۶	۸۴,۶	۲,۵	۱۸۹,۴۳۰	خراسان شمالی
۱۷	۸۷	۲,۴	۱۸۴,۳۸۲	ایلام
۱۸	۸۹,۴	۲,۳	۱۷۸,۸۰۶	قزوین
۱۹	۹۱,۲	۱,۹	۱۴۲,۲۵۰	کهگیلویه و بویراحمد
۲۰	۹۲,۸	۱,۶	۱۲۰,۹۷۷	اصفهان
۲۱	۹۴	۱,۲	۹۲,۶۷۵	سیستان و بلوچستان
۲۲	۹۵,۱	۱,۱	۸۵,۵۹۴	چهارمحال و بختیاری
۲۳	۹۶,۱	۱	۷۳,۳۸۰	تهران
۲۴	۹۷	۰,۸	۶۴,۹۴۴	کرمان
۲۵	۹۷,۷	۰,۷	۵۳,۷۰۷	جنوب استان کرمان
۲۶	۹۸,۳	۰,۶	۴۷,۵۶۳	سمنان
۲۷	۹۸,۸	۰,۵	۳۶,۳۹۳	خراسان جنوبی
۲۸	۹۹,۱	۰,۳	۲۴,۴۲۵	قم
۲۹	۹۹,۴	۰,۳	۲۲,۱۵۰	بوشهر
۳۰	۹۹,۶	۰,۲	۱۷,۶۲۰	هرمزگان
۳۱	۹۹,۸	۰,۲	۱۶,۳۴۵	یزد
۳۲	۱۰۰	۰,۲	۱۴,۷۸۹	البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۷,۶۴۷,۶۹۶	کل کشور

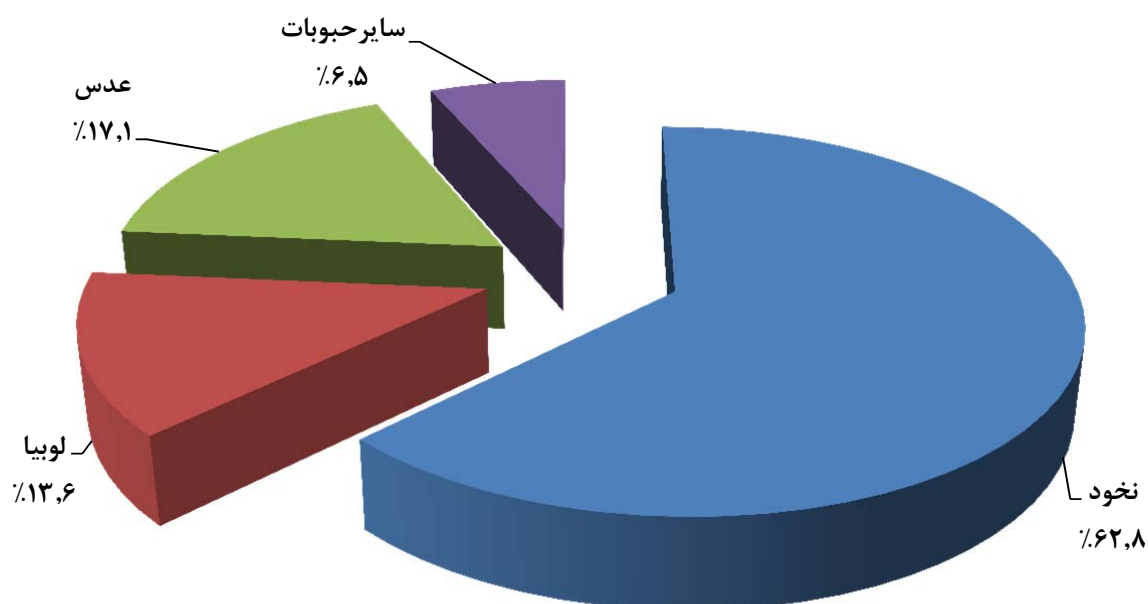
● وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل حبوبات - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، حدود ۷۹۹ هزار هکتار معادل ۷,۲۷ درصد سطح برداشت محصولات زراعی به حبوبات اختصاص یافته است. از این مقدار نخود ۶۲,۸، لوبیا ۱۳,۶، عدس ۱۷,۱ و سایر حبوبات ۶,۵ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می باشد.

نمودار شماره ۱-۱۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



از کل سطح برداشت حبوبات حدود ۲۰,۸ درصد به صورت کشت آبی و ۷۹,۲ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است. بیشترین سطح برداشت حبوبات در کشور متعلق به استان های کرمانشاه با ۱۹,۴، لرستان با ۱۳,۶ و کردستان با ۱۲,۳ درصد می باشد و کمترین سطح مربوط به استان های بوشهر با حدود ۴۲ هکتار و قم با حدود ۸۵ هکتار سطح برداشت بوده است.

سطح حبوبات آبی - از بین کلیه استان های کشور بیشترین سطح برداشت حبوبات آبی متعلق به استان های فارس با ۱۷,۴، خوزستان با ۱۶ و لرستان با ۱۲,۱ درصد می باشد که جمعاً این سه استان حدود ۴۵,۵ درصد از سطح

برداشت حبوبات آبی را به خود اختصاص داده‌اند. کمترین سطح حبوبات آبی متعلق به استان تهران با حدود ۳۶ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

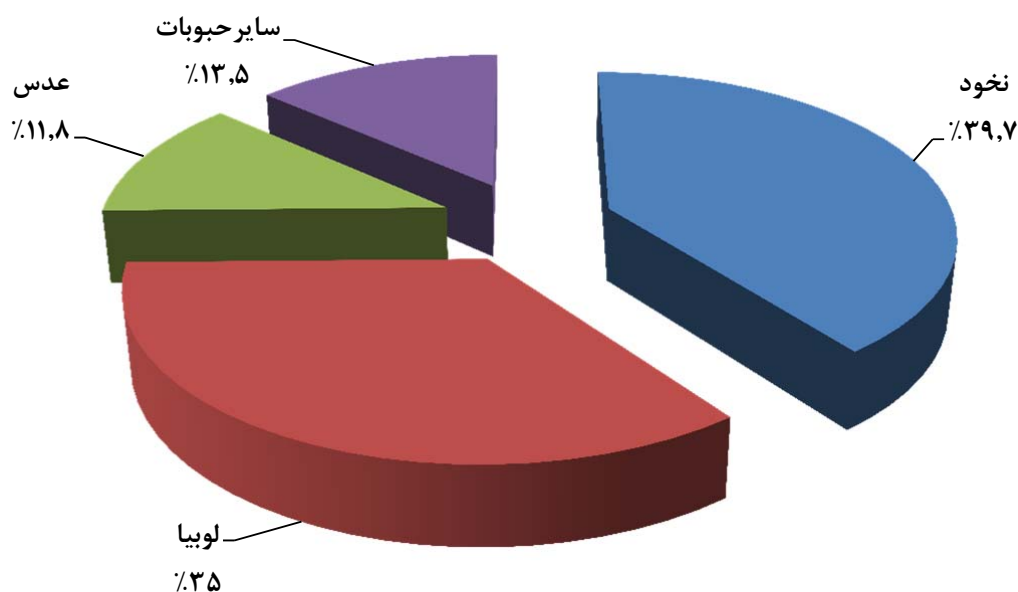
سطح حبوبات دیم - بیشترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۴,۱، کردستان با ۱۵,۴، لرستان با ۱۴، آذربایجان غربی با ۱۳ و آذربایجان شرقی با ۹,۵ درصد می‌باشد. این پنج استان جمعاً حدود ۷۶ درصد از سطح برداشت حبوبات دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان‌های خوزستان، جنوب استان کرمان، کرمان، یزد، البرز، قم و بوشهر فاقد کشت دیم می‌باشند. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین سطح حبوبات دیم متعلق به استان‌های سمنان با حدود ۱۲۳ و یزد با ۱۳۰ هکتار سطح برداشت می‌باشند.

میزان تولید

میزان تولید کل حبوبات - میزان تولید حبوبات در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، حدود ۷۰۰ هزار تن می‌باشد که ۵۰,۴ درصد از آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۴۹,۶ درصد آن مربوط به اراضی با کشت دیم می‌باشد. از کل میزان تولید حبوبات در کشور، محصول نخود ۳۹,۷، محصول لوبیا ۳۵، محصول عدس ۱۱,۸ و سایر حبوبات ۱۳,۵ درصد تولید می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۲ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



پنج استان لرستان با ۱۵,۵، کرمانشاه با ۱۲,۴، فارس با ۱۰,۳، خوزستان با ۷,۵ و آذربایجان غربی با ۷,۴ درصد در تولید حبوبات رتبه‌های اول تا پنجم و این استان‌ها روی هم ۵۳,۱ درصد از تولید حبوبات کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین مقدار تولید حبوبات متعلق به استان‌های بوشهر با تولید ۷۸ تن و قم با حدود ۱۰۶ تن تولید می‌باشد.
میزان تولید حبوبات آبی - بیشترین میزان تولید حبوبات آبی در کشور متعلق به استان‌های فارس با ۱۸,۴، خوزستان با ۱۴,۹ و لرستان با ۱۳,۲ درصد تولید می‌باشد. کمترین میزان تولید حبوبات آبی متعلق به استان‌های بوشهر با تولید ۷۸ تن و تهران با تولید ۹۲ تن می‌باشد.

میزان تولید حبوبات دیم - بیشترین میزان تولید حبوبات دیم در کشور متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۳,۷، لرستان با ۱۷,۹ و آذربایجان غربی با ۱۳,۳ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان‌های قم با تولید ۴۳ تن و خراسان جنوبی با تولید ۴۴ تن می‌باشد.

توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۱-۵

رتبه	تولید			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۵,۵	۱۵,۵	۱۰۸,۴۹۳	لرستان
۲	۲۷,۹	۱۲,۴	۸۷,۰۹۰	کرمانشاه
۳	۳۸,۲	۱۰,۳	۷۱,۸۳۲	فارس
۴	۴۵,۷	۷,۵	۵۲,۵۴۰	خوزستان
۵	۵۳,۱	۷,۴	۵۱,۷۸۸	آذربایجان غربی
۶	۵۹,۹	۶,۸	۴۷,۴۵۸	زنجان
۷	۶۵,۹	۶	۴۱,۹۱۳	آذربایجان شرقی
۸	۷۱,۵	۵,۷	۳۹,۵۴۳	کردستان
۹	۷۶,۲	۴,۶	۳۲,۴۰۱	مرکزی
۱۰	۸۰,۱	۳,۹	۲۷,۲۶۷	گیلان
۱۱	۸۳,۹	۳,۹	۲۷,۰۲۱	اردبیل
۱۲	۸۶,۲	۲,۲	۱۵,۶۳۴	چهارمحال و بختیاری
۱۳	۸۷,۸	۱,۶	۱۱,۵۰۱	همدان
۱۴	۸۹,۴	۱,۶	۱۱,۱۲۰	مازندران
۱۵	۹۱	۱,۶	۱۰,۹۷۶	اصفهان
۱۶	۹۲,۴	۱,۵	۱۰,۳۲۸	خراسان شمالی
۱۷	۹۳,۸	۱,۴	۹,۶۸۵	ایلام
۱۸	۹۵,۱	۱,۳	۸,۸۴۰	سیستان و بلوچستان
۱۹	۹۶,۱	۱	۷,۲۹۵	کهگیلویه و بویراحمد
۲۰	۹۷	۰,۹	۶,۳۹۳	گلستان
۲۱	۹۷,۹	۰,۹	۶,۱۳۵	خراسان رضوی
۲۲	۹۸,۷	۰,۷	۵,۱۸۴	قزوین
۲۳	۹۹,۴	۰,۷	۵,۰۸۲	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۹,۷	۰,۳	۱,۸۵۳	سمنان
۲۵	۹۹,۸	۰,۱	۸۴۶	کرمان
۲۶	۹۹,۸	۰,۱	۴۳۵	یزد
۲۷	۹۹,۹	۰,۱	۴۲۱	البرز
۲۸	۱۰۰	۰,۱	۴۱۶	خراسان جنوبی
۲۹	۱۰۰	۰	۱۳۵	تهران
۳۰	۱۰۰	۰	۱۰۶	قم
۳۱	۱۰۰	۰	۷۸	بوشهر
-	۱۰۰	۱۰۰	۶۹۹,۸۰۷	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۱۳۹۵-۹۶

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۵-۱

رتبه	سطح			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۹,۴	۱۹,۴	۱۵۵,۰۷۴	کرمانشاه
۲	۳۳,۱	۱۳,۶	۱۰۹,۰۹۴	لرستان
۳	۴۵,۴	۱۲,۳	۹۸,۳۸۹	کردستان
۴	۵۶,۱	۱۰,۷	۸۵,۷۴۰	آذربایجان غربی
۵	۶۴,۲	۸,۱	۶۵,۱۳۰	آذربایجان شرقی
۶	۶۹,۱	۴,۹	۳۸,۹۶۰	فارس
۷	۷۳,۵	۴,۴	۳۵,۱۳۰	اردبیل
۸	۷۷,۸	۴,۳	۳۴,۲۳۵	زنجان
۹	۸۱,۱	۳,۳	۲۶,۵۵۸	خوزستان
۱۰	۸۳,۸	۲,۷	۲۱,۵۴۳	مرکزی
۱۱	۸۶,۱	۲,۳	۱۸,۲۲۳	همدان
۱۲	۸۸,۱	۲	۱۵,۷۹۷	گیلان
۱۳	۸۹,۹	۱,۸	۱۴,۶۸۲	خراسان شمالی
۱۴	۹۱,۴	۱,۵	۱۱,۸۵۸	ایلام
۱۵	۹۲,۸	۱,۴	۱۰,۸۹۱	قزوین
۱۶	۹۴	۱,۲	۹,۶۰۳	خراسان رضوی
۱۷	۹۵,۱	۱,۱	۸,۹۳۴	کهگیلویه و بویراحمد
۱۸	۹۶,۱	۱	۸,۰۸۲	چهارمحال و بختیاری
۱۹	۹۷,۱	۱	۷,۹۷۷	سیستان و بلوچستان
۲۰	۹۷,۹	۰,۹	۶,۸۹۴	اصفهان
۲۱	۹۸,۶	۰,۶	۵,۰۳۸	مازندران
۲۲	۹۹,۱	۰,۵	۳,۹۶۹	گلستان
۲۳	۹۹,۵	۰,۴	۳,۵۰۹	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۹,۸	۰,۳	۲,۰۲۱	سمنان
۲۵	۹۹,۸	۰,۱	۵۹۷	کرمان
۲۶	۹۹,۹	۰,۱	۵۱۹	خراسان جنوبی
۲۷	۹۹,۹	۰	۲۹۱	یزد
۲۸	۱۰۰	۰	۲۱۰	البرز
۲۹	۱۰۰	۰	۱۶۶	تهران
۳۰	۱۰۰	۰	۸۵	قم
۳۱	۱۰۰	۰	۴۲	بوشهر
-	۱۰۰	۱۰۰	۷۹۹,۲۴۱	کل کشور

● وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، سویا، کنجد، گلرنگ، آفتابگردان روغنی، کلزا، نیشکر، آفتابگردان آجیلی و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات صنعتی - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، محصولات صنعتی با سطح برداشت حدود

۵۵۲ هزار هکتار، معادل ۵,۰۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی کشور را به خود اختصاص داده است. از این

مقدار ۹۲,۶ درصد به صورت کشت آبی و ۷,۴ درصد به صورت کشت دیم بوده است.

محصول‌های چغندر قند با ۲۵,۵، کلزا با ۱۸,۶، نیشکر با ۱۶,۸، پنبه با ۱۳,۶ و سویا با ۷,۲ درصد از سطح

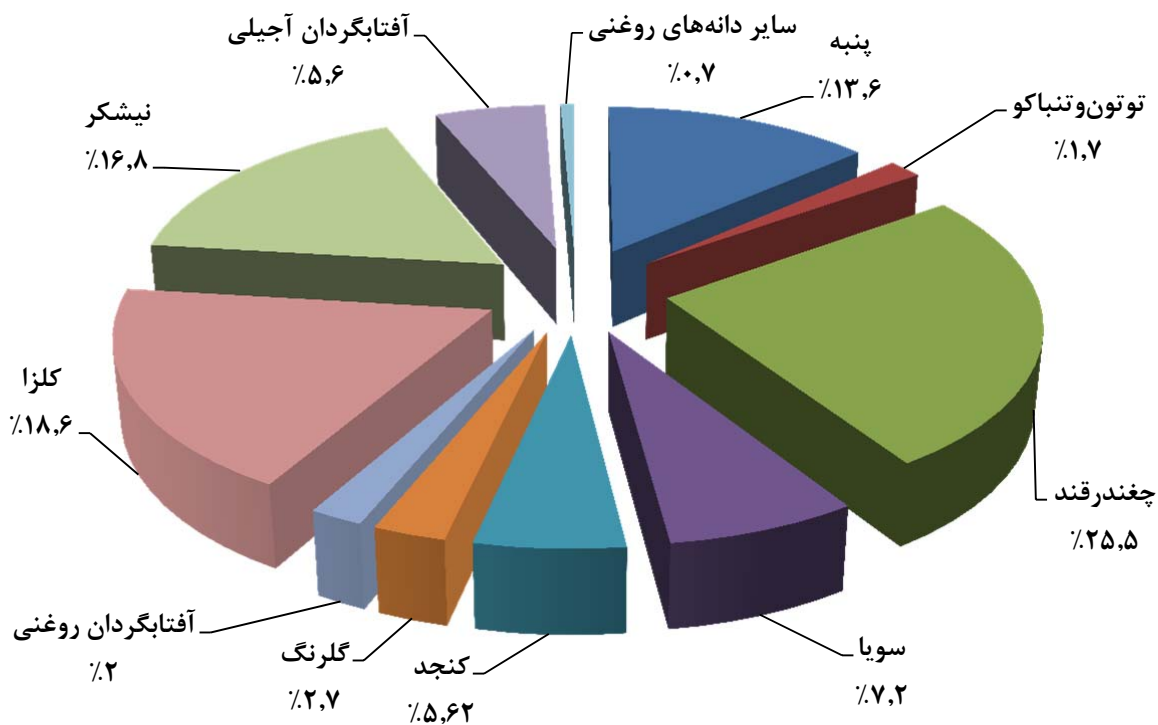
برداشت محصولات صنعتی در رتبه‌های اول تا پنجم سطح این گروه قرار دارند و در مجموع ۸۱,۷ درصد از کل سطح

محصولات صنعتی را به خود اختصاص داده‌اند. توتون و تنباکو ۱,۷، کنجد ۵,۶۲، گلرنگ ۲,۷، آفتابگردان روغنی ۰,۲،

آفتابگردان آجیلی ۵,۶ و سایر دانه‌های روغنی ۰,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



حدود ۶۴,۳ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در استان‌های خوزستان با ۲۲,۶، گلستان با ۱۱، آذربایجان غربی با ۱۰,۸، فارس با ۱۰ و خراسان رضوی با ۹,۹ درصد می‌باشد. کمترین سطح این گروه از محصولات متعلق به استان البرز با ۵۲۳ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح محصولات صنعتی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۲۳,۹، آذربایجان غربی با ۱۱,۷، خراسان رضوی با ۱۰,۴ و گلستان با ۹,۴ درصد از سطح برداشت شده می‌باشد و استان گیلان با ۲۷۰ هکتار کمترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی را دارد.

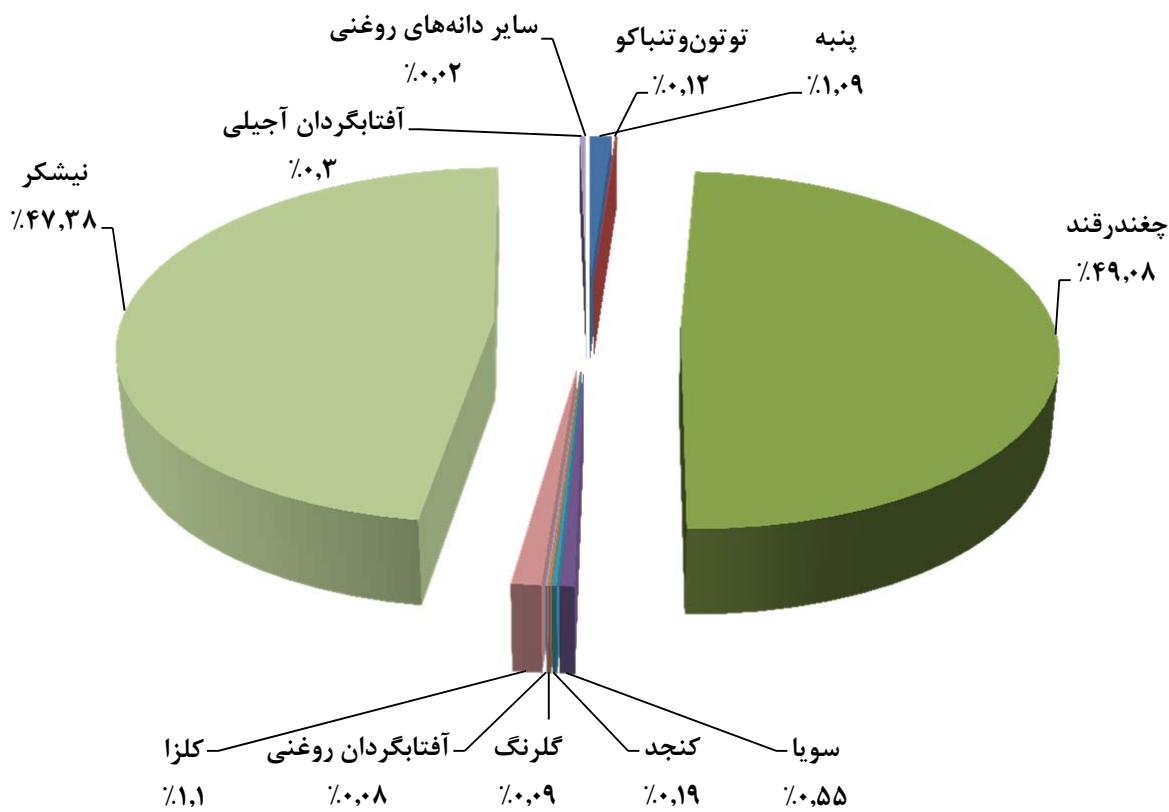
سطح محصولات صنعتی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی با کشت دیم متعلق به استان‌های گلستان با ۳۱,۳، فارس با ۳۰,۴ و گیلان با ۷,۴ درصد سطح برداشت شده می‌باشد. از بین استان‌های دارای محصولات صنعتی با کشت دیم استان همدان با ۲۵ هکتار کمترین سطح را دارد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصول صنعتی - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، از کل میزان تولید محصولات زراعی حدود ۱۶,۵ میلیون تن معادل ۲۰,۰۳ درصد متعلق به گروه محصولات صنعتی است که ۹۹,۷ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۰,۳ درصد اراضی با کشت دیم می‌باشد.

محصول چغندر قند با ۴۹,۱ درصد از تولید محصولات صنعتی در جایگاه نخست قرار گرفته و محصول نیشکر با ۴۷,۴ درصد تولید در جایگاه بعدی می‌باشد به عبارت دیگر حدود ۹۶,۵ درصد از تولید محصولات صنعتی به دو محصول چغندر قند و نیشکر تعلق دارد.

نمودار شماره ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



حدود ۷۶ درصد از میزان تولید محصولات صنعتی در سه استان خوزستان با ۵۲,۱، آذربایجان غربی با ۱۵,۱ و خراسان رضوی با ۹,۲ درصد به دست آمده است. کمترین تولید محصولات صنعتی با تولید ۴۱۲ تن متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد می‌باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۵۲,۲، آذربایجان غربی با ۱۵,۱ و خراسان رضوی با ۹,۲ درصد می‌باشد. استان گیلان با ۱۴۷ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی را دارد.

میزان تولید محصولات صنعتی دیم - سه استان گلستان با ۴۸,۶، فارس با ۲۴,۴ و گیلان با ۷,۴ درصد بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم را دارند. از بین استان‌های دارای کشت محصولات صنعتی دیم استان قزوین با ۲۱ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم در کشور را دارد.

توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۱-۶

رتبه	تولید			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۵۲,۱	۵۲,۱	۸.۵۷۳.۵۰۹	خوزستان
۲	۶۷,۲	۱۵,۱	۲.۴۸۱.۲۱۷	آذربایجان غربی
۳	۷۶,۳	۹,۲	۱.۵۰۸.۲۹۲	خراسان رضوی
۴	۸۱,۸	۵,۴	۸۹۵.۹۰۴	کرمانشاه
۵	۸۵,۹	۴,۱	۶۷۶.۱۱۴	فارس
۶	۸۹,۳	۳,۴	۵۶۵.۶۰۱	همدان
۷	۹۱,۹	۲,۶	۴۲۹.۱۱۱	لرستان
۸	۹۳,۲	۱,۳	۲۱۵.۷۹۹	اردبیل
۹	۹۴,۳	۱	۱۷۰.۹۹۰	سمنان
۱۰	۹۵,۳	۱	۱۶۵.۶۶۶	خراسان شمالی
۱۱	۹۶,۱	۰,۹	۱۴۳.۲۸۱	اصفهان
۱۲	۹۶,۹	۰,۸	۱۳۴.۶۴۶	گلستان
۱۳	۹۷,۷	۰,۷	۱۲۳.۲۸۸	قزوین
۱۴	۹۸,۳	۰,۶	۹۳.۶۸۷	چهارمحال و بختیاری
۱۵	۹۸,۷	۰,۴	۶۴.۹۲۲	کردستان
۱۶	۹۹	۰,۳	۴۹.۷۹۶	خراسان جنوبی
۱۷	۹۹,۲	۰,۲	۳۵.۶۰۵	مرکزی
۱۸	۹۹,۴	۰,۲	۳۰.۴۲۰	آذربایجان شرقی
۱۹	۹۹,۵	۰,۲	۲۶.۷۵۱	مازندران
۲۰	۹۹,۷	۰,۲	۲۵.۴۵۸	ایلام
۲۱	۹۹,۸	۰,۱	۱۱.۸۴۷	جنوب استان کرمان
۲۲	۹۹,۸	۰	۷.۶۳۶	هرمزگان
۲۳	۹۹,۸	۰	۷.۰۴۶	بوشهر
۲۴	۹۹,۹	۰	۶.۱۰۹	زنجان
۲۵	۹۹,۹	۰	۵.۱۰۹	قم
۲۶	۹۹,۹	۰	۳.۵۰۴	کرمان
۲۷	۱۰۰	۰	۳.۳۲۷	گیلان
۲۸	۱۰۰	۰	۳.۰۸۹	یزد
۲۹	۱۰۰	۰	۱.۶۳۶	سیستان و بلوچستان
۳۰	۱۰۰	۰	۱.۵۴۸	تهران
۳۱	۱۰۰	۰	۱.۲۱۵	البرز
۳۲	۱۰۰	۰	۴۱۲	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۶.۴۶۲.۵۳۳	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۱-۶

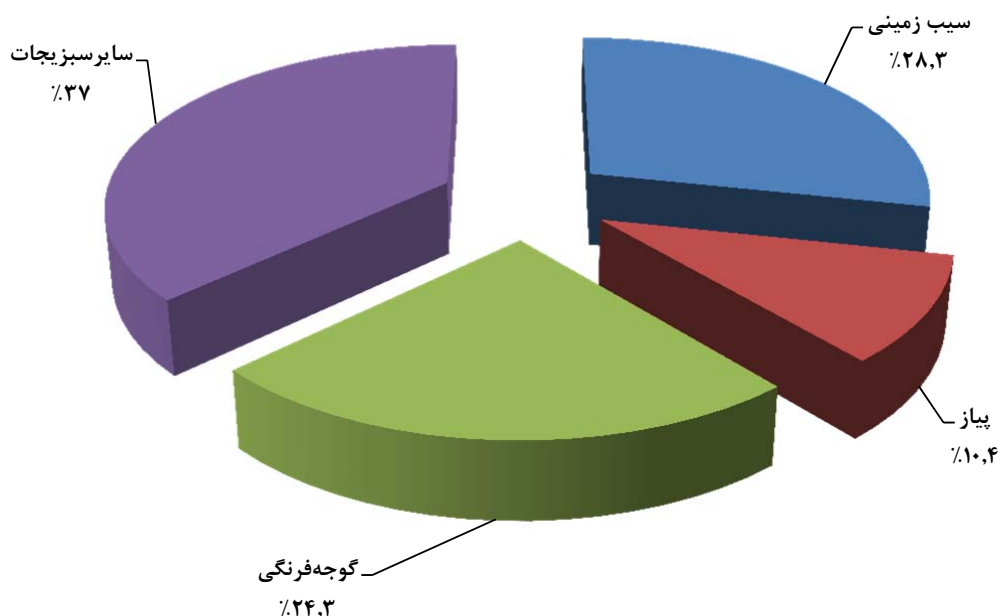
سطح				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۲۲,۶	۲۲,۶	۱۲۴,۶۰۰	خوزستان
۲	۳۳,۶	۱۱	۶۰,۷۵۸	گلستان
۳	۴۴,۴	۱۰,۸	۵۹,۶۲۰	آذربایجان غربی
۴	۵۴,۴	۱۰	۵۵,۲۳۲	فارس
۵	۶۴,۳	۹,۹	۵۴,۷۸۱	خراسان رضوی
۶	۶۹,۷	۵,۴	۳۰,۰۰۳	اردبیل
۷	۷۳,۹	۴,۲	۲۳,۰۴۸	کرمانشاه
۸	۷۷	۳	۱۶,۸۳۱	مازندران
۹	۷۹,۶	۲,۷	۱۴,۶۵۶	خراسان شمالی
۱۰	۸۱,۹	۲,۳	۱۲,۴۷۶	همدان
۱۱	۸۳,۸	۱,۹	۱۰,۴۹۹	جنوب استان کرمان
۱۲	۸۵,۶	۱,۸	۱۰,۰۵۰	خراسان جنوبی
۱۳	۸۷,۴	۱,۸	۹,۷۱۳	آذربایجان شرقی
۱۴	۸۹	۱,۶	۹,۰۳۸	لرستان
۱۵	۹۰,۶	۱,۶	۸,۶۰۴	اصفهان
۱۶	۹۲,۱	۱,۵	۸,۲۷۰	قزوین
۱۷	۹۳,۳	۱,۲	۶,۶۵۹	سمنان
۱۸	۹۴,۱	۰,۸	۴,۴۰۱	هرمزگان
۱۹	۹۴,۸	۰,۸	۴,۱۵۱	بوشهر
۲۰	۹۵,۵	۰,۷	۴,۱۰۰	ایلام
۲۱	۹۶,۲	۰,۶	۳,۴۴۴	کردستان
۲۲	۹۶,۸	۰,۶	۳,۳۳۰	گیلان
۲۳	۹۷,۴	۰,۶	۳,۲۸۰	قم
۲۴	۹۷,۸	۰,۵	۲,۵۸۲	چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۸,۳	۰,۵	۲,۵۲۵	کرمان
۲۶	۹۸,۷	۰,۴	۲,۲۲۶	سیستان و بلوچستان
۲۷	۹۹,۱	۰,۴	۲,۰۷۶	مرکزی
۲۸	۹۹,۴	۰,۴	۲,۰۵۶	یزد
۲۹	۹۹,۶	۰,۲	۱,۱۰۰	تهران
۳۰	۹۹,۸	۰,۱	۸۰۵	زنجان
۳۱	۹۹,۹	۰,۱	۶۲۰	کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۵۲۳	البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۵۲,۰۵۷	کل کشور

● وضعیت سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی و سایر سبزیجات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل سبزیجات - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، حدود ۵۱۷ هزار هکتار معادل ۴,۷۱ درصد از سطح برداشت اراضی محصولات زراعی کشور به گروه سبزیجات اختصاص داشته که از این مقدار حدود ۹۲ درصد آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۸ درصد بقیه به صورت کشت دیم بوده است. سطح سیب زمینی ۲۸,۳، پیاز ۱۰,۴، گوجه فرنگی ۲۴,۳ و سایر سبزیجات حدود ۳۷ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می باشد.

نمودار شماره ۱-۱۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات
در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



حدود نیمی (۵۳,۱ درصد) از سطح برداشت این گروه متعلق به هشت استان خوزستان با ۱۰,۷، هرمزگان با ۷,۲، فارس با ۶,۹، جنوب استان کرمان و مازندران با ۶,۴، همدان با ۵,۸، اصفهان با ۵,۲ و اردبیل با ۴,۵ درصد می باشد. کمترین سطح برداشت سبزیجات متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۴۴۲ هکتار سطح برداشت (۰,۱ درصد) از کل سطح سبزیجات کشور می باشد. در استان های مازندران و گیلان به دلیل شرایط آب و هوایی خاص سطح زیر کشت سبزیجات دیم بیش از سطح زیر کشت سبزیجات با کشت آبی است به طوری که در استان مازندران حدود ۷۸,۴ و گیلان حدود ۷۷,۳ درصد از سبزیجات به صورت دیم کاشته شده است.

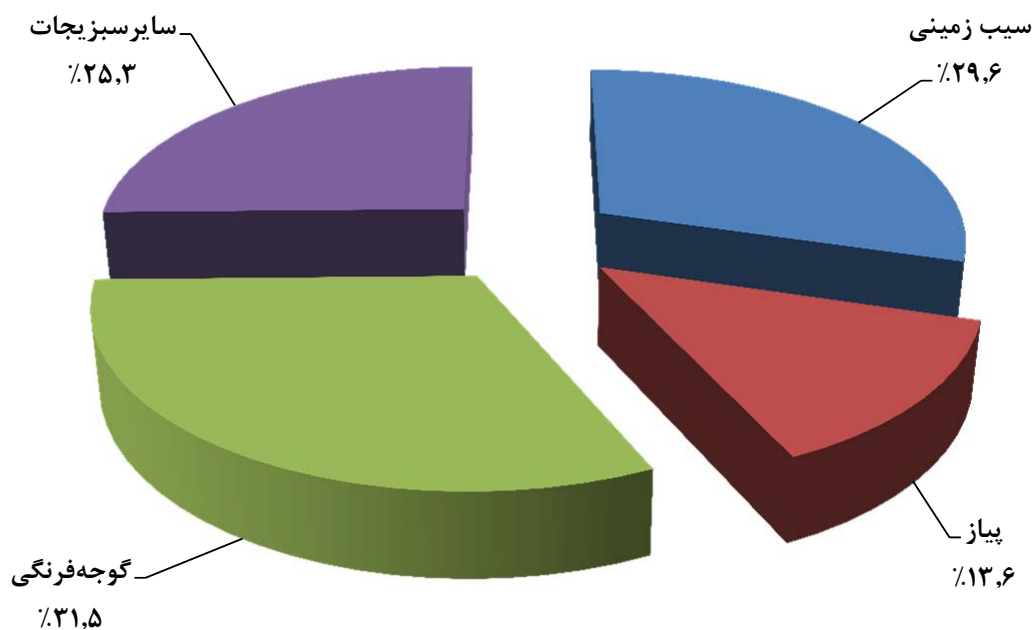
سطح سبزیجات آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت سبزیجات آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۱۱,۶، هرمزگان با ۷,۹ و فارس با ۷,۵ درصد از سطح برداشت شده می‌باشد و استان کهگیلویه و بویراحمد با ۴۴۲ هکتار کمترین سطح برداشت سبزیجات آبی را دارد.

سطح سبزیجات دیم - بیشترین سطح برداشت سبزیجات با کشت دیم متعلق به استان‌های مازندران با ۵۹,۷، گیلان با ۲۸,۲ و گلستان با ۱۲,۲ درصد سطح برداشت شده می‌باشد و سایر استان‌ها فاقد کشت سبزیجات بصورت دیم می‌باشند.

میزان تولید

میزان تولید کل سبزیجات - میزان تولید گروه سبزیجات حدود ۱۷ میلیون تن معادل ۲۰,۶۴ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در این سال می‌باشد. از این مقدار میزان تولید، اراضی با کشت آبی ۹۷,۱ درصد و اراضی با کشت دیم ۲,۹ درصد می‌باشد. محصول گوجه‌فرنگی با ۳۱,۵ و سیب‌زمینی با ۲۹,۶ درصد از کل میزان تولید سبزیجات، در رتبه‌های اول و دوم تولید این گروه از محصولات قرار دارند.

نمودار شماره ۱-۱۶ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات
در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



بیش از نیمی (۵۴,۷ درصد) از میزان تولید سبزیجات متعلق به هشت استان خوزستان با ۹,۳، فارس با ۹,۲، هرمزگان با ۷,۵، جنوب استان کرمان با ۶,۶، همدان با ۶,۵، اصفهان با ۶، اردبیل با ۵ و بوشهر با ۴,۶ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۱۳۳۷۱ تن (۰,۱ درصد) می‌باشد.

میزان تولید سبزیجات آبی - بیشترین میزان تولید سبزیجات آبی در کشور متعلق به استان‌های خوزستان با ۹,۶، فارس با ۹,۵ و هرمزگان با ۷,۷ درصد تولید می‌باشد. کمترین میزان تولید سبزیجات آبی متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۱۳۳۷۱ تن می‌باشد.

میزان تولید سبزیجات دیم - بیشترین میزان تولید سبزیجات دیم در کشور متعلق به استان‌های مازندران با ۶۳,۱، گیلان با ۲۰ و گلستان با ۱۶,۹ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های کشور تنها این سه استان دارای تولید سبزیجات به صورت دیم می‌باشند.

توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۷-۱

رتبه	تولید			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۹,۳	۹,۳	۱.۵۸۴.۳۴۵	خوزستان
۲	۱۸,۵	۹,۲	۱.۵۶۳.۱۱۳	فارس
۳	۲۶	۷,۵	۱.۲۷۲.۶۸۹	هرمزگان
۴	۳۲,۶	۶,۶	۱.۱۱۸.۳۴۸	جنوب استان کرمان
۵	۳۹,۱	۶,۵	۱.۱۰۵.۰۱۴	همدان
۶	۴۵,۲	۶	۱.۰۲۴.۲۰۸	اصفهان
۷	۵۰,۲	۵	۸۴۳.۴۱۵	اردبیل
۸	۵۴,۷	۴,۶	۷۷۷.۲۰۳	بوشهر
۹	۵۹,۲	۴,۵	۷۵۶.۳۶۲	زنجان
۱۰	۶۳,۳	۴,۱	۶۹۱.۲۷۲	خراسان رضوی
۱۱	۶۷,۳	۴	۶۸۶.۶۸۴	آذربایجان شرقی
۱۲	۷۰,۹	۳,۵	۶۰۲.۰۸۶	تهران
۱۳	۷۴	۳,۱	۵۳۴.۲۹۲	لرستان
۱۴	۷۷	۳	۵۰۶.۵۵۵	گلستان
۱۵	۷۹,۹	۳	۵۰۱.۸۶۵	کرمانشاه
۱۶	۸۲,۵	۲,۵	۴۲۵.۲۸۷	مازندران
۱۷	۸۴,۹	۲,۵	۴۲۲.۲۶۵	قزوین
۱۸	۸۷	۲,۱	۳۵۴.۲۷۶	کردستان
۱۹	۸۸,۹	۱,۹	۳۲۳.۰۲۵	آذربایجان غربی
۲۰	۹۰,۸	۱,۹	۳۲۱.۸۱۴	البرز
۲۱	۹۲,۶	۱,۸	۲۹۹.۳۶۷	سیستان و بلوچستان
۲۲	۹۴,۲	۱,۶	۲۷۰.۶۴۴	خراسان شمالی
۲۳	۹۵,۶	۱,۴	۲۴۰.۸۳۴	چهارمحال و بختیاری
۲۴	۹۶,۵	۰,۹	۱۵۲.۵۱۸	مرکزی
۲۵	۹۷,۴	۰,۹	۱۵۲.۲۱۳	سمنان
۲۶	۹۸,۲	۰,۸	۱۴۱.۰۷۱	کرمان
۲۷	۹۹	۰,۸	۱۳۷.۱۷۴	گیلان
۲۸	۹۹,۵	۰,۵	۷۷.۰۵۵	یزد
۲۹	۹۹,۷	۰,۲	۲۸.۹۵۲	خراسان جنوبی
۳۰	۹۹,۸	۰,۱	۲۲.۸۳۴	قم
۳۱	۹۹,۹	۰,۱	۱۹.۹۱۹	ایلام
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۱۳.۳۷۱	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۶.۹۷۰.۰۶۸	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۷-۱

رتبه	سطح			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۰,۷	۱۰,۷	۵۵,۱۶۰	خوزستان
۲	۱۷,۹	۷,۲	۳۷,۴۷۷	هرمزگان
۳	۲۴,۸	۶,۹	۳۵,۴۴۰	فارس
۴	۳۱,۲	۶,۴	۳۳,۳۵۳	جنوب استان کرمان
۵	۳۷,۶	۶,۴	۳۳,۱۷۷	مازندران
۶	۴۳,۴	۵,۸	۲۹,۹۴۷	همدان
۷	۴۸,۶	۵,۲	۲۷,۰۱۸	اصفهان
۸	۵۳,۱	۴,۵	۲۳,۱۹۷	اردبیل
۹	۵۷,۲	۴,۱	۲۱,۳۳۸	زنجان
۱۰	۶۱,۲	۴	۲۰,۴۳۷	خراسان رضوی
۱۱	۶۴,۸	۳,۷	۱۹,۰۰۳	آذربایجان شرقی
۱۲	۶۸,۴	۳,۶	۱۸,۴۹۱	گلستان
۱۳	۷۱,۸	۳,۴	۱۷,۴۸۳	بوشهر
۱۴	۷۵,۱	۳,۳	۱۷,۲۲۲	لرستان
۱۵	۷۸,۲	۳,۱	۱۵,۸۶۹	گیلان
۱۶	۸۰,۹	۲,۷	۱۴,۰۵۹	سیستان و بلوچستان
۱۷	۸۳,۵	۲,۶	۱۳,۳۲۰	تهران
۱۸	۸۵,۸	۲,۴	۱۲,۲۵۴	کرمانشاه
۱۹	۸۷,۸	۱,۹	۱۰,۰۲۹	کردستان
۲۰	۸۹,۶	۱,۸	۹,۳۸۶	آذربایجان غربی
۲۱	۹۱,۳	۱,۷	۹,۰۴۴	قزوین
۲۲	۹۳,۱	۱,۷	۸,۸۵۱	البرز
۲۳	۹۴,۵	۱,۵	۷,۵۱۴	خراسان شمالی
۲۴	۹۵,۷	۱,۲	۶,۱۹۱	چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۶,۷	۱	۵,۲۷۵	کرمان
۲۶	۹۷,۷	۱	۵,۰۹۲	سمنان
۲۷	۹۸,۷	۱	۵,۰۵۵	مرکزی
۲۸	۹۹,۲	۰,۵	۲,۴۱۰	یزد
۲۹	۹۹,۵	۰,۳	۱,۶۰۴	خراسان جنوبی
۳۰	۹۹,۷	۰,۳	۱,۴۱۱	ایلام
۳۱	۹۹,۹	۰,۲	۹۱۰	قم
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۴۴۲	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۷,۳۵۸	کل کشور

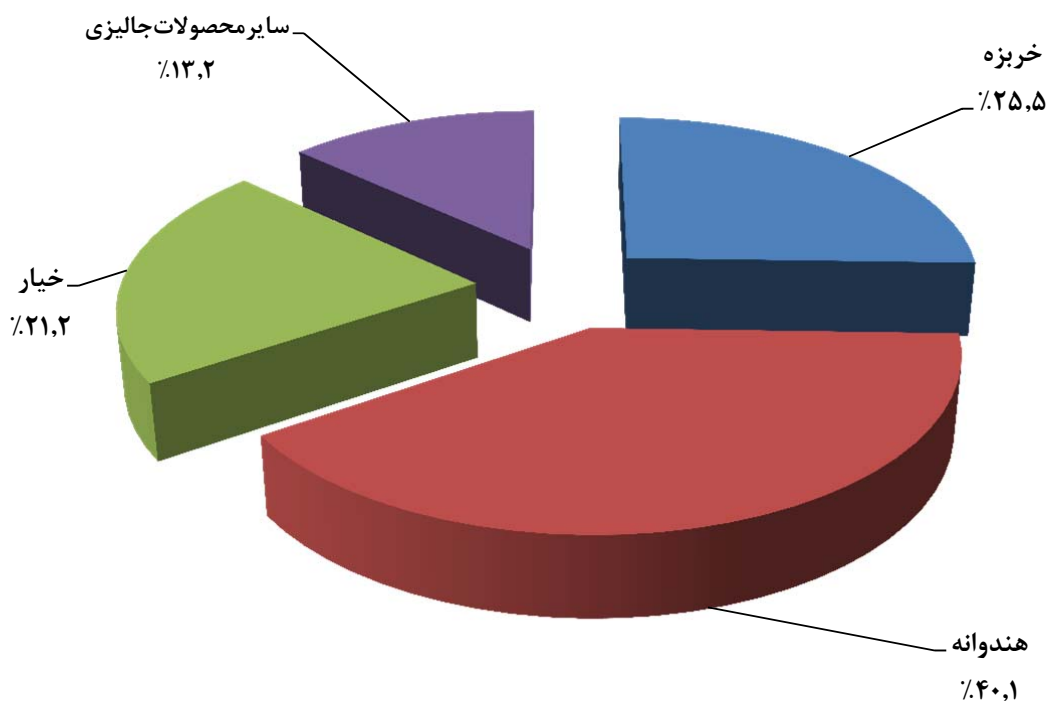
● وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات جالیزی - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، حدود ۲۹۶ هزار هکتار برابر با ۲,۷ درصد از سطح برداشت اراضی زراعی کشور به انواع محصولات جالیزی اختصاص داشته است. از این مقدار حدود ۹۴,۹ درصد اراضی کشت آبی و ۵,۱ درصد بقیه اراضی کشت دیم بوده است.

از بین سطح برداشت محصولات جالیزی هندوانه با ۴۰,۱، خربزه با ۲۵,۵ و خیار با ۲۱,۲ درصد سه رتبه اول تا سوم سطح محصولات جالیزی کشور هستند و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۳,۲ درصد از میزان سطح برداشت این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۱۷ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



بیش از نیمی (۵۴,۱ درصد) از سطح برداشت محصولات جالیزی در پنج استان خراسان رضوی با ۱۶,۴، جنوب استان کرمان با ۱۰,۹، خوزستان با ۹,۷، فارس با ۹,۱ و سیستان و بلوچستان با ۸,۱ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت این گروه از محصولات متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با حدود ۳۰۷ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

آبی متعلق به استان‌های خراسان رضوی با ۱۶,۸، جنوب استان کرمان با ۱۱,۴، خوزستان با ۱۰,۲ و فارس با ۹,۶ و سیستان و بلوچستان با ۸,۵ درصد می‌باشد و کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی آبی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با حدود ۳۰۷ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به

استان‌های گیلان با ۲۲,۴، همدان با ۲۰,۳، کردستان با ۱۷,۵، خراسان جنوبی با ۱۲,۹ و خراسان رضوی با ۷,۷ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان خراسان شمالی با ۱,۲ درصد (۱۸۰ هکتار) می‌باشد.

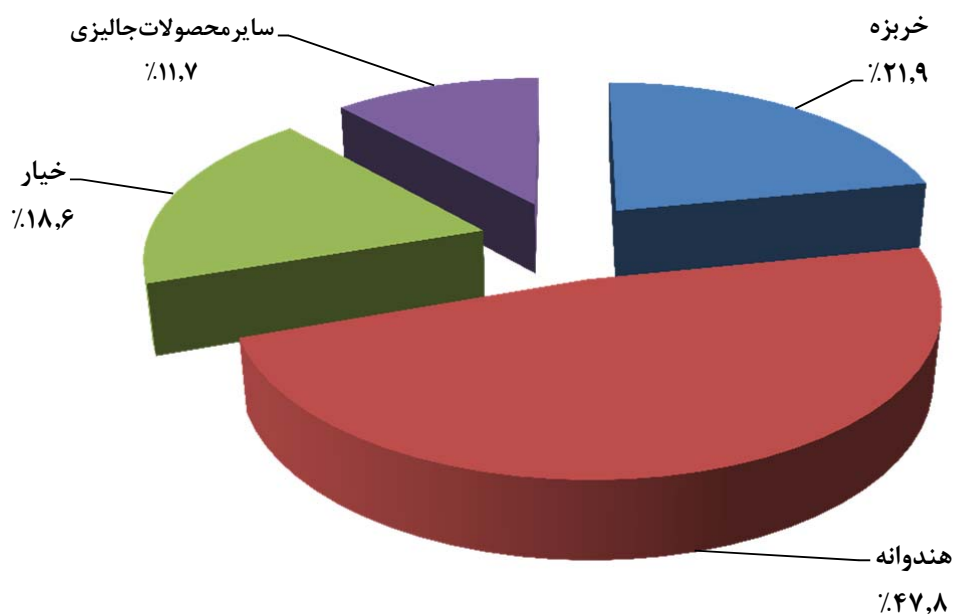
میزان تولید

میزان تولید کل محصولات جالیزی - کل میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور حدود ۸ میلیون تن

معادل ۹,۸ درصد از کل تولیدات زراعی می‌باشد. از این مقدار تولید، اراضی کشت آبی ۹۸,۵ درصد و اراضی کشت دیم ۱,۵ درصد است.

از بین میزان تولید محصولات جالیزی هندوانه با ۴۷,۸، خربزه با ۲۱,۹ و خیار با ۱۸,۶ درصد سه رتبه اول تا سوم میزان تولید محصولات جالیزی کشور هستند و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۱,۷ درصد از میزان تولید این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



پنج استان فارس با ۱۲,۸، خراسان رضوی با ۱۲,۵، جنوب استان کرمان با ۱۱,۹، خوزستان با ۹,۹ و سیستان و بلوچستان با ۶,۶ درصد، بیش از نیمی (۵۳,۸ درصد) از میزان تولید محصولات جالیزی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. کمترین میزان تولید محصولات جالیزی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۸۹۷۹ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان‌های فارس با ۱۳، خراسان رضوی با ۱۲,۷ و جنوب استان کرمان با ۱۲,۱ درصد می‌باشد و کمترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۸۹۷۹ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی دیم - بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان‌های گیلان با ۵۴,۵، کردستان با ۸,۷ و خراسان جنوبی و گلستان با ۸,۵ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان آذربایجان شرقی با حدود ۷۰۹ تن تولید می‌باشد.

توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۸-۱

تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۲,۸	۱۲,۸	۱۰۲۵,۳۹۵	فارس
۲	۲۵,۳	۱۲,۵	۱۰۰۵,۰۱۶	خراسان رضوی
۳	۳۷,۲	۱۱,۹	۹۵۷,۲۷۵	جنوب استان کرمان
۴	۴۷,۱	۹,۹	۷۹۸,۶۸۰	خوزستان
۵	۵۳,۸	۶,۶	۵۳۲,۹۸۱	سیستان و بلوچستان
۶	۵۹,۵	۵,۷	۴۵۸,۴۱۴	هرمزگان
۷	۶۳,۵	۴	۳۲۲,۴۴۰	اصفهان
۸	۶۶,۶	۳,۱	۲۴۸,۶۴۴	لرستان
۹	۶۹,۱	۲,۵	۲۰۱,۰۱۷	مرکزی
۱۰	۷۱,۶	۲,۵	۲۰۰,۷۸۹	ایلام
۱۱	۷۴	۲,۴	۱۹۵,۷۲۳	زنجان
۱۲	۷۶,۵	۲,۴	۱۹۴,۶۵۳	همدان
۱۳	۷۸,۶	۲,۲	۱۷۴,۶۶۱	گلستان
۱۴	۸۰,۸	۲,۱	۱۷۲,۵۷۴	قزوین
۱۵	۸۲,۷	۱,۹	۱۵۲,۷۶۷	تهران
۱۶	۸۴,۵	۱,۸	۱۴۷,۶۰۰	بوشهر
۱۷	۸۶,۳	۱,۸	۱۴۵,۹۴۰	سمنان
۱۸	۸۸,۱	۱,۸	۱۴۱,۴۷۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱۹	۸۹,۶	۱,۵	۱۲۳,۲۲۹	کرمان
۲۰	۹۱	۱,۴	۱۰۸,۵۸۶	آذربایجان غربی
۲۱	۹۲,۳	۱,۳	۱۰۵,۱۶۹	خراسان جنوبی
۲۲	۹۳,۵	۱,۲	۹۲,۵۰۷	اردبیل
۲۳	۹۴,۵	۱,۱	۸۵,۲۴۶	گیلان
۲۴	۹۵,۴	۰,۹	۷۰,۶۴۸	یزد
۲۵	۹۶,۳	۰,۹	۷۰,۲۱۲	کردستان
۲۶	۹۷,۱	۰,۸	۶۴,۷۱۷	مازندران
۲۷	۹۷,۸	۰,۷	۶۰,۰۳۳	قم
۲۸	۹۸,۵	۰,۷	۵۷,۶۳۲	آذربایجان شرقی
۲۹	۹۹,۲	۰,۷	۵۲,۴۲۹	کرمانشاه
۳۰	۹۹,۶	۰,۴	۳۰,۰۱۲	خراسان شمالی
۳۱	۹۹,۹	۰,۳	۲۵,۵۶۷	البرز
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۸,۹۷۹	چهارمحال و بختیاری
-	۱۰۰	۱۰۰	۸,۰۳۱,۰۰۵	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۸-۱

رتبه	سطح			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۶,۴	۱۶,۴	۴۸,۴۹۰	خراسان رضوی
۲	۲۷,۲	۱۰,۹	۳۲,۱۶۵	جنوب استان کرمان
۳	۳۶,۹	۹,۷	۲۸,۷۷۴	خوزستان
۴	۴۶	۹,۱	۲۶,۹۳۷	فارس
۵	۵۴,۱	۸,۱	۲۳,۸۹۴	سیستان و بلوچستان
۶	۵۹,۵	۵,۴	۱۶,۱۵۳	هرمزگان
۷	۶۳	۳,۵	۱۰,۴۶۱	اصفهان
۸	۶۶,۲	۳,۱	۹,۲۹۰	ایلام
۹	۶۸,۸	۲,۷	۷,۹۳۰	همدان
۱۰	۷۱,۳	۲,۵	۷,۳۸۵	لرستان
۱۱	۷۳,۸	۲,۴	۷,۲۵۲	سمنان
۱۲	۷۵,۹	۲,۱	۶,۲۴۰	مرکزی
۱۳	۷۷,۷	۱,۸	۵,۴۱۴	خراسان جنوبی
۱۴	۷۹,۵	۱,۸	۵,۳۰۸	زنجان
۱۵	۸۱,۳	۱,۸	۵,۲۰۹	کردستان
۱۶	۸۳	۱,۷	۵,۱۴۳	کهگیلویه و بویراحمد
۱۷	۸۴,۷	۱,۷	۴,۹۲۸	بوشهر
۱۸	۸۶,۲	۱,۶	۴,۶۹۱	قزوین
۱۹	۸۷,۸	۱,۶	۴,۶۲۷	کرمان
۲۰	۸۹,۳	۱,۵	۴,۴۲۸	گلستان
۲۱	۹۰,۸	۱,۵	۴,۳۹۷	تهران
۲۲	۹۲,۱	۱,۴	۴,۰۵۶	گیلان
۲۳	۹۳,۴	۱,۳	۳,۷۲۶	آذربایجان غربی
۲۴	۹۴,۵	۱,۱	۳,۲۸۵	مازندران
۲۵	۹۵,۵	۱	۲,۸۸۲	اردبیل
۲۶	۹۶,۵	۱	۲,۸۸۲	یزد
۲۷	۹۷,۴	۰,۹	۲,۷۲۶	آذربایجان شرقی
۲۸	۹۸,۳	۰,۹	۲,۶۲۲	کرمانشاه
۲۹	۹۹	۰,۷	۲,۰۶۴	قم
۳۰	۹۹,۷	۰,۷	۲,۰۵۵	خراسان شمالی
۳۱	۹۹,۹	۰,۲	۷۲۴	البرز
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۳۰۷	چهارمحال و بختیاری
-	۱۰۰	۱۰۰	۲۹۶,۴۴۴	کل کشور

● وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور

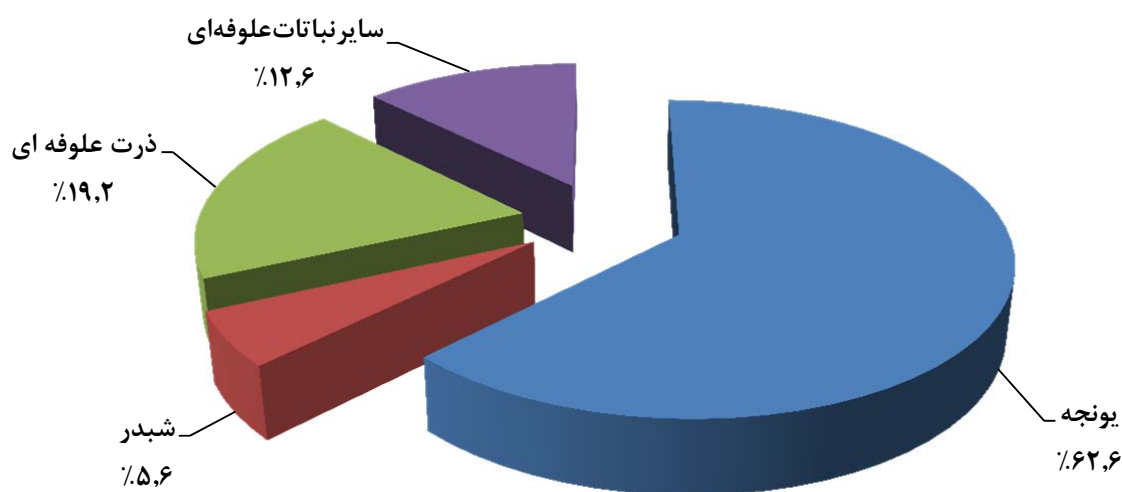
سطح

سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای - در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵، سطح برداشت حدود ۱,۰۴ میلیون هکتار معادل ۹,۴۴ درصد از محصولات زراعی کشور متعلق به نباتات علوفه‌ای بوده که از این مقدار اراضی کشت آبی ۹۲,۹ درصد و اراضی کشت دیم ۷,۱ درصد است.

از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای یونجه ۶۲,۶، شبدر ۵,۶، ذرت علوفه‌ای ۱۹,۲ درصد و سایر نباتات علوفه‌ای ۱۲,۶ درصد بوده است.

نمودار شماره ۱-۱۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



در این سال نه استان آذربایجان شرقی با ۱۱، آذربایجان غربی با ۸,۱، اصفهان با ۶,۱، اردبیل با ۶، فارس با ۵,۲، مازندران با ۵، سیستان و بلوچستان با ۴,۸، خراسان رضوی و قزوین با ۴,۵ درصد بیش از نیمی (۵۵,۲ درصد) از سطح برداشت نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی

متعلق به استان‌های آذربایجان شرقی با ۹,۷، آذربایجان غربی با ۷,۹، اصفهان با ۶,۵ و فارس با ۵,۶ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های گیلان با ۱۴۷۰,۵ و بوشهر ۱۴۷۰,۳ هکتار می‌باشد.

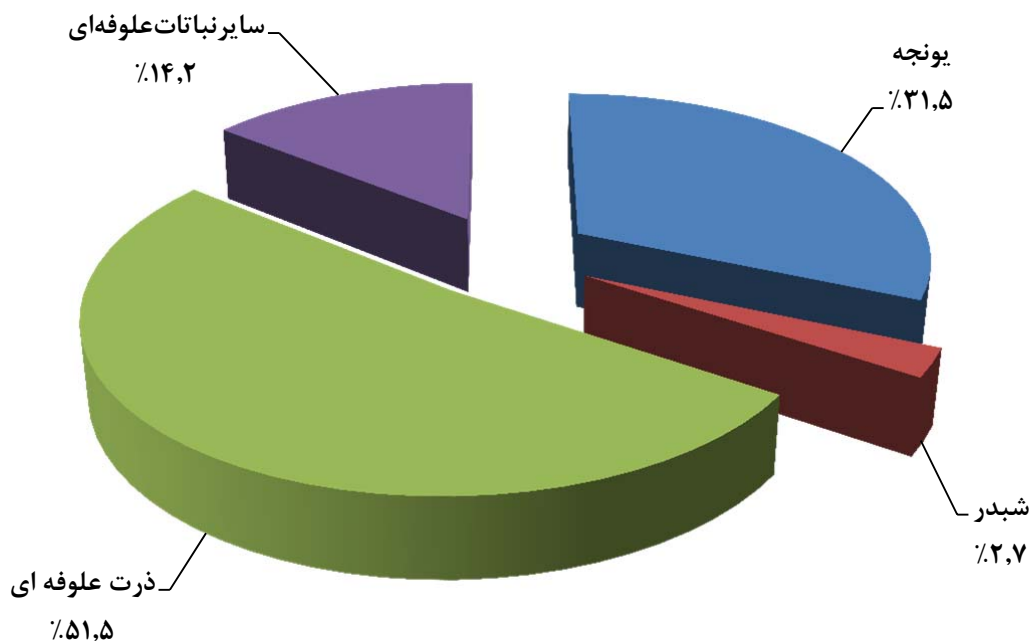
سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به سه استان آذربایجان شرقی با ۲۷,۶، سیستان و بلوچستان با ۲۱,۲ و اردبیل با ۱۵,۶ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان تهران با ۲۰ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای - کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای، حدود ۲۰,۲ میلیون تن معادل ۲۴,۵۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در سال مزبور می‌باشد. از این میزان تولید اراضی آبی ۹۸ درصد و اراضی دیم ۲ درصد است. از کل میزان تولیدات نباتات علوفه‌ای سهم ذرت علوفه‌ای ۵۱,۵، یونجه ۳۱,۵، شبدر ۲,۷ و سایر نباتات علوفه‌ای ۱۴,۲ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۲۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵



استان‌های تهران با ۸,۳، خوزستان با ۸,۱، سیستان و بلوچستان و اصفهان با ۷,۹، فارس با ۷,۱، قزوین با ۶,۶ و خراسان رضوی با ۵,۸ درصد، جمعاً حدود ۵۱,۸ درصد از کل تولید نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند. در بین استان‌های کشور کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای به استان گیلان با تولید ۱۶۷۴۲ تن تعلق دارد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های تهران با

۸,۵، خوزستان با ۸,۳ و اصفهان با ۸ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۱۶۰۰۵ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم - بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان‌های سیستان

و بلوچستان با ۶۳,۸، آذربایجان شرقی با ۱۰,۹ و اردبیل با ۷,۹ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان تهران با ۸۰ تن تولید می‌باشد.

توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن- هکتار))

جدول شماره ۹-۱

رتبه	تولید			نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۸,۳	۸,۳	۱,۶۷۶,۴۱۷	تهران
۲	۱۶,۴	۸,۱	۱,۶۳۶,۸۳۱	خوزستان
۳	۲۴,۳	۷,۹	۱,۵۹۸,۶۹۱	سیستان و بلوچستان
۴	۳۲,۲	۷,۹	۱,۵۹۲,۱۱۳	اصفهان
۵	۳۹,۳	۷,۱	۱,۴۳۵,۵۱۳	فارس
۶	۴۵,۹	۶,۶	۱,۳۳۱,۵۸۶	قزوین
۷	۵۱,۸	۵,۸	۱,۱۷۴,۰۶۵	خراسان رضوی
۸	۵۶,۳	۴,۵	۹۱۷,۴۸۳	آذربایجان غربی
۹	۶۰,۷	۴,۴	۸۸۳,۷۵۷	آذربایجان شرقی
۱۰	۶۴,۹	۴,۲	۸۴۵,۴۲۹	مازندران
۱۱	۶۸,۷	۳,۹	۷۸۴,۰۷۹	اردبیل
۱۲	۷۲,۱	۳,۴	۶۷۸,۸۸۰	کرمان
۱۳	۷۵,۲	۳,۱	۶۲۱,۰۲۳	همدان
۱۴	۷۸,۲	۳	۶۰۹,۰۹۳	مرکزی
۱۵	۸۰,۸	۲,۶	۵۱۹,۱۰۶	جنوب استان کرمان
۱۶	۸۳,۳	۲,۵	۵۰۵,۱۰۵	البرز
۱۷	۸۵,۵	۲,۲	۴۴۷,۱۷۹	گلستان
۱۸	۸۷,۴	۲	۳۹۳,۶۸۹	زنجان
۱۹	۸۹,۴	۱,۹	۳۹۳,۴۰۳	چهارمحال و بختیاری
۲۰	۹۱,۱	۱,۷	۳۴۴,۳۸۹	کردستان
۲۱	۹۲,۶	۱,۵	۳۰۸,۲۵۸	کرمانشاه
۲۲	۹۴	۱,۴	۲۸۶,۳۳۴	یزد
۲۳	۹۵,۲	۱,۱	۲۲۸,۲۱۸	لرستان
۲۴	۹۶,۳	۱,۱	۲۱۸,۳۲۸	سمنان
۲۵	۹۷,۳	۱,۱	۲۱۳,۱۸۵	خراسان جنوبی
۲۶	۹۸,۱	۰,۸	۱۵۷,۴۷۷	قم
۲۷	۹۸,۸	۰,۷	۱۳۳,۳۹۹	خراسان شمالی
۲۸	۹۹,۱	۰,۴	۷۷,۲۶۶	هرمزگان
۲۹	۹۹,۵	۰,۳	۶۸,۰۴۰	ایلام
۳۰	۹۹,۷	۰,۳	۵۰,۹۹۹	کهگیلویه و بویراحمد
۳۱	۹۹,۹	۰,۲	۳۷,۹۰۰	بوشهر
۳۲	۱۰۰	۰,۱	۱۶,۷۴۲	گیلان
-	۱۰۰	۱۰۰	۲۰,۱۸۳,۹۷۶	کل کشور

توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: تن - هکتار))

ادامه جدول شماره ۹-۱

سطح				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۱۱	۱۱	۱۱۴،۱۹۸	آذربایجان شرقی
۲	۱۹،۱	۸،۱	۸۴،۲۷۱	آذربایجان غربی
۳	۲۵،۲	۶،۱	۶۳،۲۶۹	اصفهان
۴	۳۱،۲	۶	۶۱،۷۸۴	اردبیل
۵	۳۶،۳	۵،۲	۵۳،۷۵۷	فارس
۶	۴۱،۳	۵	۵۱،۷۹۱	مازندران
۷	۴۶،۲	۴،۸	۵۰،۲۹۸	سیستان و بلوچستان
۸	۵۰،۷	۴،۵	۴۷،۰۷۷	خراسان رضوی
۹	۵۵،۲	۴،۵	۴۶،۶۵۳	قزوین
۱۰	۵۹،۷	۴،۴	۴۶،۱۷۱	زنجان
۱۱	۶۴	۴،۳	۴۵،۱۱۰	همدان
۱۲	۶۸،۲	۴،۲	۴۳،۲۱۸	تهران
۱۳	۷۲	۳،۹	۴۰،۱۰۸	کردستان
۱۴	۷۵،۶	۳،۶	۳۷،۳۷۶	خوزستان
۱۵	۷۹،۱	۳،۵	۳۶،۳۵۸	مرکزی
۱۶	۸۲،۳	۳،۲	۳۲،۹۴۰	کرمان
۱۷	۸۴،۸	۲،۵	۲۵،۶۰۹	چهارمحال و بختیاری
۱۸	۸۷	۲،۲	۲۳،۳۴۵	جنوب استان کرمان
۱۹	۸۹	۲	۲۰،۶۸۸	لرستان
۲۰	۹۰،۹	۱،۹	۱۹،۹۶۲	کرمانشاه
۲۱	۹۲،۳	۱،۴	۱۴،۶۹۳	گلستان
۲۲	۹۳،۵	۱،۱	۱۱،۸۳۸	سمنان
۲۳	۹۴،۶	۱،۱	۱۱،۷۹۸	البرز
۲۴	۹۵،۷	۱،۱	۱۱،۶۸۴	خراسان شمالی
۲۵	۹۶،۸	۱	۱۰،۸۹۳	یزد
۲۶	۹۷،۸	۱	۱۰،۱۸۵	خراسان جنوبی
۲۷	۹۸،۷	۰،۹	۹،۰۶۵	قم
۲۸	۹۹،۲	۰،۶	۶،۰۸۱	کهگیلویه و بویراحمد
۲۹	۹۹،۵	۰،۳	۲،۶۶۵	ایلام
۳۰	۹۹،۷	۰،۲	۲،۱۶۴	هرمزگان
۳۱	۹۹،۹	۰،۲	۱،۶۲۸	گیلان
۳۲	۱۰۰	۰،۱	۱،۴۷۰	بوشهر
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۳۸،۱۴۶	کل کشور

« فصل دوم »

اطلاعات محصولات زراعی
به تفکیک استان

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳,۲۰۰	۳,۲۰۰	۱۳,۶۰۰	۱۳,۶۰۰	۴,۲۵۰	-
آذربایجان غربی	۲۰	۲۰	۶۰	۶۰	۲,۹۹۳	-
اردبیل	۲,۱۸۸	۲,۱۸۸	۸,۰۵۸	۸,۰۵۸	۳,۶۸۳	-
اصفهان	۴,۵۰۰	۴,۵۰۰	۲۵,۶۵۰	۲۵,۶۵۰	۵,۷۰۰	-
ایلام	۳,۱۰۰	۳,۱۰۰	۱۶,۲۱۰	۱۶,۲۱۰	۵,۲۲۹	-
چهارمحال و بختیاری	۲,۸۰۰	۲,۸۰۰	۹,۸۰۰	۹,۸۰۰	۳,۵۰۰	-
خراسان رضوی	۲,۱۰۰	۲,۱۰۰	۷,۸۷۵	۷,۸۷۵	۳,۷۵۰	-
خراسان شمالی	۱,۳۰۰	۱,۳۰۰	۵,۲۰۰	۵,۲۰۰	۴,۰۰۰	-
خوزستان	۴۵,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۱۹۰,۳۵۰	۱۹۰,۳۵۰	۴,۲۳۰	-
زنجان	۲,۹۴۸	۲,۹۴۸	۱۱,۹۴۹	۱۱,۹۴۹	۴,۰۵۳	-
سیستان و بلوچستان	۱,۱۰۰	۱,۱۰۰	۳,۸۵۰	۳,۸۵۰	۳,۵۰۰	-
فارس	۲۵,۴۰۰	۲۵,۴۰۰	۱۳۲,۴۶۱	۱۳۲,۴۶۱	۵,۲۱۵	-
قزوین	۲,۹۵۵	۲,۹۵۵	۱۱,۳۲۹	۱۱,۳۲۹	۳,۸۳۴	-
کهگیلویه و بویراحمد	۵,۳۰۰	۵,۳۰۰	۲۶,۵۵۳	۲۶,۵۵۳	۵,۰۱۰	-
گلستان	۶۰,۱۱۹	۶۰,۱۱۹	۲۹۴,۵۸۳	۲۹۴,۵۸۳	۴,۹۰۰	-
گیلان	۲۲۰,۰۱۹	۲۲۰,۰۱۹	۱,۰۹۴,۸۶۰	۱,۰۹۴,۸۶۰	۴,۹۷۶	-
لرستان	۴,۰۹۴	۴,۰۹۴	۱۸,۳۴۱	۱۸,۳۴۱	۴,۴۸۰	-
مازندران	۲۱۱,۳۵۹	۲۱۱,۳۵۹	۱,۳۳۵,۳۳۱	۱,۳۳۵,۳۳۱	۶,۳۱۸	-
کل کشور	۵۹۷,۵۰۳	۵۹۷,۵۰۳	۳,۲۰۶,۰۶۱	۳,۲۰۶,۰۶۱	۵,۳۶۶	-

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۵

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۲۷	۰	۱۳۶۰	۰	۵۹۹۹	-
آذربایجان غربی	۱۳۷۳	۰	۱۲۰۴۰	۰	۸۰۷۶۶	-
اردبیل	۳۰۴۱۰	۰	۲۶۵۹۶	۰	۷۰۸۰۰	-
ایلام	۶۴۲۶	۰	۳۹۳۲۷	۰	۶۰۳۰	-
جنوب استان کرمان	۹۰۲۱۶	۰	۶۵۹۸۴	۰	۷۰۱۶۰	-
خوزستان	۵۴۲۶۰	۰	۳۹۶۱۰۰	۰	۷۰۳۰۰	-
سیستان و بلوچستان	۵۹۲۵	۰	۳۲۵۸۸	۰	۵۵۰۰	-
فارس	۱۳۰۳۵	۰	۱۰۹۴۹۴	۰	۸۰۴۰۰	-
قزوین	۲۰۱۱۰	۰	۲۰۰۴۱	۰	۹۵۰۰	-
کردستان	۱۰۱۹	۰	۹۰۱۷۱	۰	۹۰۰۰	-
کرمان	۱۲۰۷۶۷	۰	۱۱۴۹۰۴	۰	۹۰۰۰	-
کرمانشاه	۱۸۶۱۵	۰	۱۶۷۵۳۵	۰	۹۰۰۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۰۱۰۰	۰	۱۶۰۲۰۲	۰	۷۰۷۱۵	-
لرستان	۵۹۰	۰	۴۰۷۲۰	۰	۸۰۰۰۰	-
مازندران	۱۷۶	۰	۱۰۳۷۸	۰	۷۰۸۳۹	-
مرکزی	۶۰	۰	۴۵۰	۰	۷۰۵۰۰	-
هرمزگان	۳۰۸۵۰	۰	۲۳۰۱۰۰	۰	۶۰۰۰۰	-
همدان	۱۶۱۱	۰	۱۴۵۰۰	۰	۹۰۰۰۰	-
یزد	۲۰۲۰۰	۰	۱۳۰۲۰۰	۰	۶۰۰۰۰	-
کل کشور	۱۳۸۰۹۶۹	۰	۱۰۶۸۰۶۸۹	۰	۷۶۶۹۰	-

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵
 جدول شماره ۲-۸ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	دیم	آبی	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴,۶۰۹	۴,۶۰۹	۰	۹,۱۰۵	۱,۹۷۶	-
آذربایجان غربی	۱,۷۰۰	۱,۷۰۰	۰	۳,۲۵۰	۱,۹۱۲	-
اردبیل	۲,۹۰۱	۲,۹۰۱	۰	۳,۷۹۵	۱,۳۰۸	-
اصفهان	۳,۰۱۵	۳,۰۱۵	۰	۶,۸۹۷	۲,۲۸۸	-
البرز	۱۹۲	۱۹۲	۰	۴۰۳	۲,۰۹۹	-
ایلام	۲۴۸	۲۴۸	۰	۲۹۸	۱,۲۰۰	-
تهران	۳۶	۳۶	۰	۹۲	۲,۵۷۰	-
جنوب استان کرمان	۲,۱۰۰	۲,۱۰۰	۰	۲,۹۵۰	۱,۴۰۵	-
چهارمحال و بختیاری	۴,۹۰۰	۴,۹۰۰	۰	۱۲,۵۵۰	۲,۵۶۱	-
خراسان جنوبی	۶۶	۶۶	۰	۶۰	۹۰۹	-
خراسان رضوی	۷۲۷	۷۲۷	۰	۱,۱۵۰	۱,۵۸۳	-
خراسان شمالی	۲,۴۲۳	۲,۴۲۳	۰	۳,۹۶۰	۱,۶۳۴	-
خوزستان	۱۱,۶۲۰	۱۱,۶۲۰	۰	۲۶,۸۰۰	۲,۳۰۶	-
زنجان	۱۳,۰۲۵	۱۳,۰۲۵	۰	۳۴,۷۳۳	۲,۶۶۷	-
سمنان	۹۷	۱۶۴	۶۲	۱۶۲	۱,۶۶۳	۹۲۵
سیستان و بلوچستان	۲۳	۲۳	۰	۴۱	۱,۷۸۳	-
فارس	۲۴,۶۰۳	۲۴,۶۰۳	۰	۵۶,۷۳۲	۲,۳۰۶	-
قزوین	۵۳۸	۵۳۸	۰	۱,۱۹۸	۲,۲۲۶	-
قم	۲۵	۲۵	۰	۴۰	۱,۶۰۰	-
کردستان	۴۲۲	۴۲۲	۰	۹۰۴	۲,۱۴۲	-
کرمان	۴۷	۴۷	۰	۷۱	۱,۵۰۰	-
کرمانشاه	۴۵۱	۴۵۱	۰	۹۱۰	۲,۰۲۰	-
کهگیلویه و بویراحمد	۶۷۰	۶۷۰	۰	۱,۵۵۰	۲,۳۱۳	-
گلستان	۷۴۰	۷۴۰	۰	۱,۱۵۰	۱,۵۵۴	-
گیلان	۲,۸۸۸	۲,۸۸۸	۰	۵,۶۶۵	۱,۹۶۲	-
لرستان	۱۶,۰۵۸	۱۶,۰۵۸	۰	۳۶,۹۳۳	۲,۳۰۰	-
مازندران	۲,۳۴۴	۲,۳۴۴	۰	۴,۴۵۷	۱,۹۰۲	-
مرکزی	۱۱,۱۵۲	۱۱,۱۵۲	۰	۲۷,۰۷۴	۲,۴۲۸	-
همدان	۹۱۰	۹۱۰	۰	۱,۷۱۸	۱,۸۸۹	-
یزد	۹۵	۹۵	۰	۱۸۵	۱,۹۴۷	-
کل کشور	۱۰۸,۶۲۱	۱۰۸,۶۸۷	۶۲	۲۴۴,۸۳۲	۲,۲۵۴	۹۲۵

برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲- ۱۰

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۳۸۷	۰	۳۸۷	۸۴۷	۰	۸۴۷
آذربایجان غربی	۸۰۰	۰	۸۰۰	۷۲۰	۰	۷۲۰
اردبیل	۲۲۶	۰	۲۲۶	۲۷۸	۰	۲۷۸
اصفهان	۴۹۱	۰	۴۹۱	۱۰۱۹	۰	۱۰۱۹
ایلام	۱۰۱۵۰	۰	۱۰۱۵۰	۲۰۱۵۵	۰	۲۰۱۵۵
بوشهر	۲۳	۰	۲۳	۵۳	۰	۵۳
جنوب استان کرمان	۱۰۴۹	۰	۱۰۴۹	۱۰۶۳۳	۰	۱۰۶۳۳
چهارمحال و بختیاری	۱۲۳	۰	۱۲۳	۲۴۶	۰	۲۴۶
خراسان جنوبی	۱۶	۰	۱۶	۱۷	۰	۱۷
خراسان رضوی	۳۳۴	۰	۳۳۴	۷۸۴	۰	۷۸۴
خراسان شمالی	۹۵	۰	۹۵	۱۰۳	۰	۱۰۳
خوزستان	۱۴۰۵۰۰	۰	۱۴۰۵۰۰	۲۵۰۴۲۱	۰	۲۵۰۴۲۱
زنجان	۱۰۵۰۰	۰	۱۰۵۰۰	۴۰۵۰۰	۰	۴۰۵۰۰
سمنان	۰	۵۶	۵۶	۵۲	۵۲	۱۰۴
سیستان و بلوچستان	۲۰۴۸	۵۰۵۵۰	۷۰۵۹۸	۵۰۱۲۶	۳۰۲۷۵	۸۰۴۰۱
فارس	۲۰۱۶۴	۰	۲۰۱۶۴	۴۰۲۱۰	۰	۴۰۲۱۰
قزوین	۲۴	۳۷۴	۳۹۸	۱۳۱	۳۶۶	۴۹۷
کرمان	۹۲	۰	۹۲	۱۲۲	۰	۱۲۲
کرمانشاه	۱۰۴۲۰	۰	۱۰۴۲۰	۲۰۶۳۰	۰	۲۰۶۳۰
کهگیلویه و بویراحمد	۶۰۰	۰	۶۰۰	۸۳۹	۰	۸۳۹
گلستان	۱۰۶۷۳	۰	۱۰۶۷۳	۳۰۹۹۹	۰	۳۰۹۹۹
گیلان	۱۱۰۵۱۱	۰	۱۱۰۵۱۱	۲۰۰۷۲۰	۰	۲۰۰۷۲۰
لرستان	۳۰۹۱۸	۰	۳۰۹۱۸	۹۰۲۷۲	۰	۹۰۲۷۲
مازندران	۱۰۷۷۷	۰	۱۰۷۷۷	۵۰۶۸۵	۰	۵۰۶۸۵
مرکزی	۱۳	۰	۱۳	۱۲	۰	۱۲
یزد	۱۹	۰	۱۹	۴۵	۰	۴۵
کل کشور	۴۵۰۹۵۱	۵۰۹۷۹	۵۱۰۹۳۱	۹۰۰۵۶۸	۳۰۶۹۲	۹۴۰۲۶۰

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱۲

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۵۸۸	۰	۱۰۷۲۹	۰	۲۰۹۴۰	-
اردبیل	۳۰۴۶۰	۰	۹۰۵۱۵	۰	۲۰۷۵۰	-
اصفهان	۱۰۵۱۲	۰	۳۰۴۳۲	۰	۲۰۲۷۰	-
البرز	۱۶۰	۰	۵۱۲	۰	۳۰۲۰۰	-
تهران	۲۰	۰	۶۰	۰	۳۰۰۰۰	-
خراسان جنوبی	۸۰۲۲۰	۰	۱۷۰۶۷۳	۰	۲۰۱۵۰	-
خراسان رضوی	۲۲۰۱۸۲	۰	۴۸۰۸۰۰	۰	۲۰۲۰۰	-
خراسان شمالی	۶۰۳۵۰	۰	۱۴۰۲۸۸	۰	۲۰۲۵۰	-
سمنان	۲۰۱۴۰	۰	۴۰۷۰۸	۰	۲۰۲۰۰	-
فارس	۱۵۰۸۳۱	۰	۵۰۰۹۷۶	۰	۳۰۲۲۰	-
قم	۹۸۰	۰	۲۰۴۵۰	۰	۲۰۵۰۰	-
کرمان	۱۰۰۰۰	۰	۱۰۹۹۸	۰	۱۰۹۹۸	-
گلستان	۱۰۰۹۸۶	۷۱۰	۲۱۰۹۷۲	۶۹۶	۲۰۰۰۰	۹۸۰
مازندران	۲۰۵	۱۶۰	۴۱۰	۱۲۰	۲۰۰۰۰	۷۵۰
مرکزی	۵۰	۰	۱۰۸	۰	۲۰۱۵۰	-
هرمزگان	۲۰۵	۰	۵۰۲	۰	۲۰۴۵۰	-
یزد	۹۱	۰	۲۲۸	۰	۲۰۵۰۰	-
کل کشور	۷۳۰۹۸۰	۸۷۰	۱۷۹۰۳۶۰	۸۱۶	۲۰۴۲۴	۹۳۸

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱۳

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان غربی	۴۲	۰	۱۰۰	۰	۲۰۳۸۱	-
اصفهان	۶۳۴	۰	۱۰۵۲۳	۰	۲۰۴۰۲	-
بوشهر	۲۰۶۱۳	۰	۵۰۲۲۶	۰	۲۰۰۰۰	-
خراسان رضوی	۲۷۰	۰	۷۲۰	۰	۲۰۶۶۷	-
سیستان و بلوچستان	۲۲۰	۰	۲۲۰	۰	۱۰۰۰۰	-
فارس	۶	۰	۱۱	۰	۱۰۸۳۳	-
کردستان	۶۵۰	۰	۲۰۳۰۰	۰	۳۰۵۳۹	-
گلستان	۱۰۷۱۷	۰	۲۰۷۵۰	۰	۱۰۶۰۲	-
گیلان	۰	۲۶۰	۰	۴۸۰	-	۱۰۸۴۶
مازندران	۱۰۲۰۰	۰	۱۰۲۵۰	۰	۱۰۰۴۲	-
مرکزی	۸۰	۰	۳۲۷	۰	۴۰۸۸	-
هرمزگان	۱۰۸۲۰	۰	۴۰۳۶۶	۰	۲۰۳۹۹	-
کل کشور	۹۰۲۵۲	۲۶۰	۱۸۰۷۹۳	۴۸۰	۱۹۰۲۷۳	۲۰۳۱

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱۵

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام استان
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۲.۹۹۰,۱	۴۵.۴۵۰	۰	۴۵.۴۵۰	۱۵.۲۰۰	۰	۱۵.۲۰۰	اردبیل
-	۱.۴۲۰	۷۱	۰	۷۱	۵۰	۰	۵۰	خوزستان
۱.۶۰۰	۱.۹۶۶,۵	۴۰.۵۲۶	۳.۳۶۰	۳۷.۱۶۶	۲۱.۰۰۰	۲.۱۰۰	۱۸.۹۰۰	گلستان
-	۱.۸۸۰	۴۷	۰	۴۷	۲۵	۰	۲۵	لرستان
۱.۲۸۵,۳	۱.۸۸۷,۴	۵.۲۴۱	۱.۹۵۵	۳.۲۸۶	۳.۲۶۲	۱.۵۲۱	۱.۷۴۱	مازندران
۱.۴۶۸	۲.۳۹۵	۹۱.۳۳۵	۵.۳۱۵	۸۶.۰۲۰	۳۹.۵۳۷	۳.۶۲۱	۳۵.۹۱۶	کل کشور

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گلرنگ به تفکیک استان در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵
 جدول شماره ۲-۱۷ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۰	۶۵۰	۶۵۰	۰	۵۰۰	۵۰۰	-	۷۶۹
اصفهان	۱،۳۸۰	۰	۱،۳۸۰	۲،۸۰۰	۰	۲،۸۰۰	۲،۰۲۹	-
خراسان رضوی	۰	۵۰	۵۰	۰	۳۵	۳۵	-	۷۰۰
زنجان	۰	۴۵	۴۵	۰	۳۵	۳۵	-	۷۷۸
سیستان و بلوچستان	۲۵۶	۰	۲۵۶	۱۳۰	۰	۱۳۰	۵۰۸	-
فارس	۰	۱۲،۵۰۰	۱۲،۵۰۰	۰	۱۰،۵۰۰	۱۰،۵۰۰	-	۸۴۰
قزوین	۰	۳۰	۳۰	۰	۲۱	۲۱	-	۷۰۰
کردستان	۰	۲۲	۲۲	۰	۱۲	۱۲	-	۵۴۶
مرکزی	۰	۵۰	۵۰	۰	۳۶	۳۶	-	۷۲۰
همدان	۰	۲۵	۲۵	۰	۲۴	۲۴	-	۹۶۰
یزد	۳۰	۰	۳۰	۳۴	۰	۳۴	۱،۱۳۳	-
کل کشور	۱،۶۶۶	۱۳،۳۷۲	۱۵،۰۳۸	۲،۹۶۴	۱۱،۱۶۳	۱۴،۱۲۷	۱،۷۷۹	۸۳۵

« فصل سوم »

اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها
به تفکیک نوع محصول

